

ОБЛАДАТЕЛЬ НАЦИОНАЛЬНОЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРЕМИИ



# МИР БАЙКАЛА

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ЖУРНАЛ

№ 4 (48) НОЯБРЬ-ДЕКАБРЬ 2015

WORLD of BAIKAL

КТО ЗАЩИТИТ  
НЕРПУ?



16+



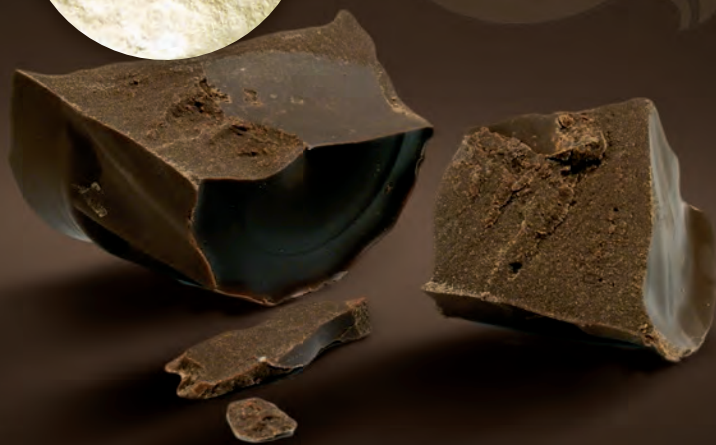
НЕОБЫЧНО, ВКУСНО И НЕПОВТОРИМО!

Санса

Менной Бурятский Шоколад



Индивидуальный  
ДИЗАЙН  
УПАКОВКИ



КОНФЕТЫ РУЧНОЙ РАБОТЫ ИЗГОТОВЛЕННЫ ИЗ ЛУЧШИХ СОРТОВ БЕЛЬГИЙСКОГО ШОКОЛАДА С ОРИГИНАЛЬНЫМИ НАЧИНКАМИ ИЗ НАТУРАЛЬНЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ.

КОРОБКА, А ТАКЖЕ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ УПАКОВКА ДЛЯ КОНФЕТ ВЫПОЛНЕННЫ И ДЕКОРИРОВАННЫ ВРУЧНУЮ.

ТАКОЙ НАБОР БУДЕТ ИДЕАЛЬНЫМ И ОРИГИНАЛЬНЫМ ПРЕЗЕНТОМ ДЛЯ ГОСТЕЙ РЕСПУБЛИКИ, ДЛЯ ВАШИХ СТАРШИХ ДРУЗЕЙ, КОЛЛЕГ, НАЧАЛЬНИКА.

Тел. **8-924-655-32-31**  
кофейня LoveCoffee,  
ТРЦ «Пионер»

● «МИР БАЙКАЛА» №4 (48) ноябрь-декабрь 2015 г.  
Издается с сентября 2004 года

● УЧРЕДИТЕЛИ:

- Министерство природных ресурсов РБ
- Байкальский институт природопользования СО РАН
- ООО «Издательский дом «ЭКОС»

● РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

**Председатель:** А.К. Тулохонов, *чл.-корр. РАН*

**Члены Редакционного совета:**

*д.э.н.* М.В. Слипичук, *д.г.н.* Е.Ж. Гармаев,  
П.Л. Носков, И.В. Смоляк, Л.П. Шишмарева,  
*к.э.н.* Т.Г. Думнова, Ю.П. Сафьянов, *к.э.н.* Л.Б.-Ж. Максанова,  
К.Г. Дремов, В.Е. Малханов, В.Н. Пронин.

● ИЗДАТЕЛЬ:

ООО «Издательский дом «ЭКОС»

**Главный редактор:** Л.П. Шишмарева

**Ответственный секретарь:** Л.С. Бурунова

**Верстка:** А. Шведова, В. Тюменцев

**Корректор:** О.И. Бондарь

**Над выпуском работали:** А. Халбашкеев, С. Попова,  
Э. Батоцыренов, В. Дмитриев, А. Субботин, Д. Прогасова,  
Н. Яковлева, Н. Сахилтарова, В. Харитонов, А. Шишмарев,  
И. Субботин, Ю. Неронов, Е. Петров.

**Фото:** Ц. Болдоев, П. Левачев, Д. Слепцов, Н. Яковлева,  
Л. Бурунова, С. Бузина, А. Огородник, М. Агнор, В. Лубсанова,  
пресс-службы Правительства РБ, НХ РБ, Министерства  
сельского хозяйства и продовольствия, БИП СО РАН,  
ФГБУ «Объединенная дирекция Баргузинского  
государственного природного биосферного заповедника  
и Забайкальского национального парка» («Заповедное  
Подлеморье»), из архивов М.А. Харитонова, пресс-службы  
ОКО РБ «Верхнеудинское», пресс-службы Министерства  
культуры РБ, из архивов театра танца «Байкал».

● АДРЕС ИЗДАТЕЛЯ, РЕДАКЦИИ:

670000, Республика Бурятия,  
г. Улан-Удэ, ул. Каландаришвили, 23, оф. 20, 24, 26  
Тел./факс: (3012) 21-48-89, 21-85-65  
E-mail: ludvikom@yandex.ru  
ekospress@yandex.ru

Сайт издания: www.mirbaikala.ru

Свидетельство о регистрации ПИ №ФС13-1024  
от 29.07.2005 г., выдано Восточно-Сибирским  
управлением Федеральной службы по надзору за  
соблюдением законодательства в сфере массовых  
коммуникаций и охраны культурного наследия.

Индекс подписного издания **50906**.

Отпечатано в ПАО «Республиканская типография».

Адрес: 670000, г. Улан-Удэ, Борсоева, 13.

Тираж 3000 экз.

Дата выхода в свет 15.12.2015 г.

Заказ №

Цена свободная.

**Выпуск журнала «Мир Байкала» осуществлен  
при поддержке Федерального агентства  
по печати и массовым коммуникациям**

## СОДЕРЖАНИЕ

	Байкальская хроника	2	
	Книжные новинки	4	
	Память сердца: Д.З. Жалсараев	6	
	Глава Бурятии – о главном в прошлом и необходимом в будущем	8	
ЛЕС	Лес, бизнес, люди и огонь	12	
	ОПАЛенная земля	14	
	По доброй воле	18	
	Нужны поправки в Лесной кодекс	20	
	Как сто лет тому назад	22	
	Да будет лес здоровым	24	
	ИТОГИ ГОДА:	Тяжелая работа – вернуть в торфяники болото	26
		Глобальное потепление – в природе, глобальное обострение – в мире	27
		Байкал вне зоны доступа	28
		А. К. Тулохонов: «Надо менять экологическое законодательство»	30
СРЕДА ОБИТАНИЯ	Михаил Слипичук: «Нас услышали в Москве»	34	
	Наказание неизбежно	36	
	Жить по-старому, утилизировать отходы по-новому?	38	
	Чем дышим?	42	
	В защиту нерпы	44	
	Весь омуль должен отнереститься!	46	
	Не скрыться, не спрятаться	48	
	Баргузинскому соболю голод не грозит	49	
	Исследуем с высоты	50	
	Куда исчезло село Номохоново?	51	
ИТОГИ ГОДА:	Реки – малые, потенциал – большой	52	
	Уран обогащает Бурятию	56	
	Зацементируем на века	58	
	Безопасная земля?	59	
СВОЕ – ЛУЧШЕ	С чужой ладошки сыт не будешь	60	
	Село малое – возможности большие	64	
	Хозяин своей земли	66	
	Сделано в Бурятии	68	
СПЕЦПРОЕКТ:	«Дайте возможность охотиться и ловить рыбу»	72	
	Сибирь, тайга, леса... и лисы	76	
	Потребительский подход	78	
	Театр «Байкал»	82	
	Сквозь столетия	84	
	«Русские традиции»	85	
«Верхнеудинск – миленький городок»	86		
Кяхтинские домовята	88		



# СОВЕЩАНИЕ ГЕОГРАФОВ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

**Э.Ж. САНЖЕЕВ,**  
к.г.н.

Впервые в Улан-Удэ прошло XV Собрание географов Сибири и Дальнего Востока «Географические, социально-экономические, экологические и этнокультурные факторы развития восточных территорий России», в котором приняли участие 125 человек (91 – гости из других городов).

Организаторами XV Собрания географов Сибири и Дальнего Востока выступили Бурятское республиканское отделение РГО, Байкальский институт природопользования Сибирского отделения РАН, Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения РАН, Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения РАН, Бурятский государственный университет, при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований и проекта ПРООН-ГЭФ «Комплексное управление природными ресурсами трансграничной экосистемы озера Байкал».

В рамках заседания работало шесть секций, был заслушан 101 доклад. Учёные рассказали об актуальных проблемах географических наук, экономических и геополитических факторах развития Тихоокеанской России, современном состоянии природной среды и социально-экономическом развитии Сибири в начале XXI века, роли академической географии в изучении восточных территорий России, затронули многие другие важные вопросы.

На «круглом столе» обсудили программу совершенствования электронной топографической карты XXI века. Была отмечена важность проводимых научных исследований, их значимость для развития фундаментальной и прикладной географии в регионе.

Участники говорили об актуальности проведения подобных встреч, позволяющих определить основные направления развития современной географической науки и исследований в системе «природа – хозяйство – население». Следующее собрание географов Сибири и Дальнего Востока было решено провести в 2019 году во Владивостоке.





## ПЕРВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ В УЛАН-УДЭ

С.Д. ШИРАПОВА,  
К.З.Н.,  
Э.А. БАТОЦЫРЕНОВ,  
К.З.Н.

прошел 1 ноября в Бурятском государственном университете. Он проводился Русским географическим обществом впервые, и принять участие в нем мог любой желающий, независимо от возраста и образования.



С инициативой проведения диктанта выступил председатель Попечительского совета Общества Владимир Путин на XV съезде РГО в ноябре прошлого года. Идея получила широкую поддержку общественности, и в Русское географическое общество поступили сотни обращений от обычных людей, желающих написать диктант. Проведение образовательной акции поддержали федеральные СМИ, ведущие университеты России, видные политические и общественные деятели.

Перед началом диктанта сенатор Совета Федерации, чл.-корр. РАН, председатель Бурятского республиканского отделения РГО Арнольд Кириллович Тулохонов рассказал о проблемах географического образования и ответил на многочисленные злободневные вопросы.

Тема диктанта в 2015 г. – «Моя страна – Россия». Текст диктанта включал 25 тестовых заданий и состоял из трех частей:

1 часть – задания на знание географических понятий и терминов;

2 часть – задания на знание расположения географических объектов на карте;

3 часть – географические описания.

Каждый участник получил уникальный идентификационный номер, по которому сможет узнать свой личный результат 10 декабря на [www.rgo.ru](http://www.rgo.ru).

Географический диктант в Улан-Удэ писали 225 человек, из них:

- школьники – 137 человек (60,8%);
- студенты – 49 (21,7%);
- работающие – 34 (15,1%);
- пенсионеры – 1 (0,4%);
- безработные – 2 (0,8%);
- другие – 2 (0,8%).

Из числа интересующихся географией присутствовали научные сотрудники из ИМБИТ СО РАН, БИП СО РАН, а также представители военной прокуратуры, МЧС, РАЛХ и др.

ПРИВЕТСТВЕННОЕ  
СЛОВО ЧЛ.-КОРР. РАН  
А.К. ТУЛОХОНОВА



## СЕДЬМОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «БАЙКАЛЬСКИЙ ДИАЛОГ»

### ВКЛЮЧЕН В ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ГОСДУМЫ НА БУДУЩИЙ ГОД

Международный форум «Байкальский диалог» включен в проект плана мероприятий Госдумы РФ на 2016 год и будет проходить при поддержке двух комитетов нижней палаты российского парламента: Комитета по природным ресурсам, природопользованию и экологии и Комитета по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству.

«В соответствии с поручением председателя Госдумы Сергея Нарышкина, Комитет по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству выразил поддержку ежегодному проведению международного форума «Байкальский диалог» и готов принять участие в мероприятиях форума, выражать экспертное мнение при обсуждении вопросов экономической политики, в том числе механизмов привлечения инвестиций, поддержки предпринимательского сообщества, развития инновационных проектов», – сообщили в пресс-службе депутата Госдумы от Бурятии Михаила Слипенчука.

Напомним, форум «Байкальский диалог» с 2012 года ежегодно проводится в Улан-Удэ. Организаторы: Комитет по природным ресурсам, природопользованию и экологии Госдумы, межфракционная депутатская группа «Байкал», Правительство и Народный Хурал РБ, Фонд содействия сохранению озера Байкал.

По замыслу организаторов, форум призван стать центром обсуждения актуальных вопросов развития Байкальского региона, способствующих эффективному решению комплекса взаимосвязанных задач. Организаторы полагают, что при обсуждении перспектив нельзя ограничиваться решением чисто политических или экономических проблем. Именно в этой связи экологическая политика – один из приоритетов «Байкальского диалога».

По словам одного из идеологов форума, Михаила Слипенчука, идея заключалась в том, чтобы «создать на регулярной основе постоянно действующую межрегиональную дискуссионную площадку для выработки и подготовки предложений, направленных на сохранение озера Байкал и обеспечение устойчивого развития Байкальского региона».



# ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АТЛАС БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ

**ВИКТОР  
ПЛЮСНИН,**  
председатель  
редакционной  
коллегии

Проект выполнен по заказу и при содействии Глобального экологического фонда для интегрирования современной информации и знаний об основных факторах формирования экологической обстановки в бассейне Байкала, о современном состоянии природной среды и представляет их в формах, пригодных для решения проблем экономической и экологически сбалансированного развития региона.

**В** Атласе бассейн озера Байкал рассматривается и как особая трансграничная межрегиональная система развития, и как составная часть общероссийской и общемонгольской территориальных систем развития. Поэтому создание Атласа потребовало интегрированного изучения экологических проблем как в территориальном, так и в содержательном плане. Сформированная структура базы данных Атласа полноценно обеспечивает позиционирование муниципальных образований второго уровня (городских округов и муниципальных районов) на российской части бассейна Байкала и аймаков – на монгольской.

При создании Атласа использованы новейшие достижения тематического атласного картографирования, ГИС-технологии, методы дистанционного зондирования, а также постоянно дополняемая и обновляемая база данных, имеющаяся в научных учреждениях – исполнителях Проекта: Институте географии им. В. Б. Сочавы СО РАН, Лимнологическом институте СО РАН, Институте земной коры СО РАН, Иркутском государственном университете (г. Иркутск), Байкальском институте природопользования СО РАН (г. Улан-Удэ), Институте природных ресурсов, экологии и криологии СО РАН (г. Чита) и Институте географии и геоэкологии АН Монголии (г. Улан-Батор).

Картографирование бассейна Байкала осуществлено в двух основных масштабах: 1 : 5 000 000 для карт природных и 1 : 6 000 000 для карт социально-экономических факторов формирования экологической обстановки. При разработке содержания карт, даже при обращении к частным сюжетам, не говоря уже о комплексных характеристиках, ставилась задача не просто показать фактическое состояние картографируемого явления или процесса, а подчеркнуть закономерности в их развитии, по возможности осветить динамические аспекты. Атлас в целом впервые отразил пространственные закономерности формирования экологической обстановки на всей территории водосборного бассейна Байкала и его акватории, что дает возможность определять и обосновывать направления экологически сбалансированного и устойчивого территориального развития. **МБ**



В структурном отношении Атлас состоит из восьми блоков — вводного и семи тематических:

- природные условия формирования экологической обстановки;
- ресурсные факторы формирования экологической обстановки;
- социально-экономические факторы формирования экологической обстановки;
- трансформация окружающей среды;
- медико-экологическая обстановка;
- охрана окружающей среды;
- экологическое состояние акватории и побережья Байкала.



## ПРАКТИЧНО, ВЫГОДНО, БЕЗОПАСНО

Пособие по развитию экологически безопасного туризма на особо охраняемых природных территориях (русская версия) подготовлено Проектом ПРООН-ГЭФ

«Комплексное управление природными ресурсами трансграничной экосистемы бассейна Байкала».

Издание содержит конкретные примеры, советы и рекомендации, призванные обеспечивать выгодное взаимодействие заповедников, хозяйствующих субъектов,

принимающих сообществ и туристов. Данное пособие – инициатива Европейского центра экологического и сельского туризма (ECEAT International) в партнерстве с Федерацией ЕВРОПАРК. В создании пособия принимали участие ЕВРОПАРК Консалтинг GmbH, отдел проектов Европейского центра экологического

и сельскохозяйственного туризма ECEAT и Латвийская ассоциация сельского туризма. Книга стала практическим пособием по развитию и управлению туризмом на особо охраняемых природных территориях. Она адресована всем, кто отвечает за организацию туристической деятельности в таких местах. **МБ**



## «БОЛЬШИЕ ТРУДЫ ИМЕЛ Я СЧАСТЬЕ ВИДЕТЬ»

Вышла в свет книга о деятельности старейшей в регионе общественной организации – Троицкосавско-Кяхтинского отделения Русского географического общества.

В предлагаемой читателю книге раскрывается история деятельности старейшей на территории Республики Бурятия организации – Троицкосавско-Кяхтинского отделения Приамурского отдела Императорского Русского географического общества (далее ТКОРГО), а также представлен биографический словарь членов Отделения и впервые публикуется ряд их докладов.

В первой главе размещен очерк о жизни и деятельности Троицкосавского краевого музея за 35 лет и Троицкосавско-Кяхтинского отделения Русского государственного географического общества за 30 лет, а также материалы по празднованию этих двух юбилеев 24 октября 1926 г. В обзорном очерке, написанном правителем дел (т.е., говоря современным языком, ученым секретарем) С.А. Успенским,

подробнейшим образом отражена история создания и научно-исследовательская деятельность музея и Отделения, а также представлены материалы празднования юбилея – доклады, приветственные телеграммы-поздравления, устные и письменные поздравления. Сохранены авторская стилистика и орфография.

Во второй главе раскрывается научная, экспедиционная и образовательная деятельность Отделения с 1926 по 1937 гг., пока еще не нашедшая отражения в печати. Кратко описаны результаты нескольких экспедиций – Гусиноозерской (1927 г.), Боргойской (1930 г.) и Хамар-Дабанской (1936-1937 гг.).

В третьей главе приводятся биографические данные в алфавитном порядке о 463 членах ТКОРГО (после 1934 г. – Кяхтинского отделения Географического общества).

Книга адресована географам, историкам, краеведам и всем интересующимся историей исследования южного Забайкалья и приграничной Монголии. Монография издана на средства гранта Русского географического общества. **МБ**

ЭДУАРД  
БАТОЦЫРЕНОВ,  
К.З.Н



В августе этого года вышел в свет **Историко-культурный энциклопедический справочник «Старообрядцы (семейские) Бурятии»** – первое в Республике Бурятия систематизированное научно-популярное издание об истории и культуре старообрядцев (семейских). На основе новых архивных и полевых материалов впервые в исторической динамике рассмотрены появление и миграции старообрядцев в Забайкалье. Особое внимание уделено материальной и духовной культуре, оформлению церковных иерархий в регионе, организации внутриконфессиональной жизни общин, процессу становления, развития и современного состояния этноконфессиональной группы старообрядцев (семейских) Бурятии.

## ЧТО ИЩЕМ В ВЕРЕ?

Фотоальбом «Сердце Бурятии: Будда, Дарма, Санга» выпустила общественная организация «Объединение женщин-буддисток Республики Бурятия «Лотос».



В альбом вошли уникальные фотографии профессиональных фотографов и фотографов-любителей с комментариями в виде цитат из буддийской философии Его Святейшества Далай Ламы XIV и Эрдэнихайбзун Галшиева на бурятском и русском языках. Фотоальбом посвящен теме возрождения веры, буддийских ценностей, паломническим и сакральным местам Бурятии, молебнам, ритуалам, атрибутике, буддийским учителям, ламам и верующим. Данное издание станет пособием для начинающего буддиста и красочным историческим альбомом об Учении Будды в Бурятии для всех желающих прикоснуться к философии буддизма.

Тексты фотокнижки по Учению Будды составлены по аудио- и видеоматериалам лекций бурятских лам-учителей: Дымбрыла Дашибалданова, Раднажапа Содномова, Эрдэма Инкеева. Тексты об истории буддизма в Бурятии составлены по аудиоматериалам лекций ламы Раднажапа Содномова, буддолога Сергея Петровича Нестеркина, материалам статей из буддийского журнала «Легшед», «Буддизм в России», газеты «Буряад Унэн». Главный редактор альбома – проректор Буддийского Университета «Даши Чойнхорлин» гэбшэ лама Раднажап Содномов. **МБ**



Справочник включает в себя восемь глав, каждая из которых предваряется вводной статьей и словариком (в алфавитном порядке). В приложении два раздела: персоналии исследователей старообрядчества, видные религиозные деятели. Книга интересна архивными документами и редкими фотографиями. **МБ**



# ПАМЯТЬ СЕРДЦА

**В** канун 90-летия Дамбы Жалсараева, народного поэта Республики Бурятия, автора гимна «Таежная, озерная, степная», видного общественного деятеля (министр культуры РБ с душой поэта), вышла книга о нем. Удивительным образом она получилась такой же светлой, даже в дизайне, каким был этот человек - «жизнелюб, оптимист», «...шедший по жизни, раздавая автографы, с улыбкой». В первую часть сборника «Стремена строф. Пять перевалов Дамбы Жалсараева» вошла одноименная повесть Геннадия Башкуева, народного писателя РБ, о жизненном пути Дамбы Зодбича. Читаешь - и всплывают в памяти душевные разговоры «за рюмкой чая» с этим великим поэтом - о сельчанах, о природе, друзьях-товарищах, разбросанных по всему Советскому Союзу. Он никогда не был высокомерен, всегда остроумен и шутилив, добр и отзывчив. Таковы и его стихи - песенные строфы, которые опубликованы во второй части сборника. А, пожалуй, самая проникновенная глава - фотографии из личного архива семьи Жалсараевых. Задумчивый, серьезный, улыбающийся и такой до боли в сердце родной... для всех без исключения, живущих в Бурятии.

## БАЙКАЛЬСКИЕ СТРОФЫ...

*Гостеприимен мой народ отважный,  
И гостю - он знаком иль незнаком -  
Повсюду, где горит огонь очажный,  
Мы преподносим чашу с молоком.*

*Природа повторила сущность нашу:  
Исполнена душевного тепла,  
Она с живой водой большую чашу -  
Байкал семье людской преподнесла!*

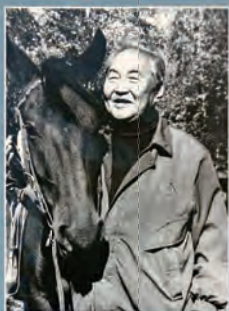
\*\*\*

*Седой Байкал, как должное, приемлет  
Луны и солнца сменный караул.  
Что может возмутить его? Он дремлет,  
Он засыпает, он совсем уснул...*

*Но иногда угрюмые морщины  
Вдруг набегут на светлое чело,  
Вздыхают, как в тоске, его глубины,  
Он стонет и рокошет тяжело.*

*Потом, как будто рассердясь на небо,  
Вздымает волны высотой с дом,  
И, как быки ревущие, свирепо  
Они о берег бьются белым лбом.*

*Не то его своя забота гложет,  
Не то кручина у него своя ...  
Что ж, видно, как у всех, Байкал тревожат  
Извечные вопросы бытия.*



*Стремена строф*

ПЯТЬ ПЕРЕВАЛОВ  
ДАМБЫ ЖАЛСАРАЕВА



\*\*\*

Если вдруг на тяжелой устану дороге,  
Если цели своей не увижу вдали,  
Если буду с трудом волочить свои ноги,  
Как стреноженный конь, задыхаясь в пыли, –  
О, Байкал-богатырь,  
Ты прохладой повеи,  
Укрепи мое тело, чтоб стал я сильней.

На дороге бывают любые напасти,  
Если где-то расслабится воля моя,  
Если с жалом отравленным горе-злосчастье  
Подкрадется коварно ко мне как змея, –  
О, Байкал-властелин,  
О, волшебник седой,  
Окропи мою душу целебной водой.

Если в утренний час или ночью во мраке  
Я, как зоркий охотник, по следу пойду,  
И загадочной жизни приметы и знаки  
Попытаюсь понять, изучить на ходу, –  
Мой наставник Байкал,  
Помоги мне: со мной  
Поделись ты бездонной своей глубиной.

По-вашему, не движется вода,  
Оцепенели перекаты,  
И под шершавым, толстым слоем льда  
Застыл Байкал, в броню зажатый?

Нет, холодом не побежден Байкал,  
И если б, ярость обнаружа,  
Внезапно он подняться пожелал,  
Ему б не помешала стужа.

Всю землю он заставил бы дрожать,  
Внушил бы трепет небосводу,  
И невозможно было б удержать  
Его бушующую воду.

Но сделал он валы своей броней:  
Высоким наделен уделом,  
Цветущий мир, рожденный глубиной,  
Своим он прикрывает телом.

\*\*\*

- Сколько лет Байкалу?
- Сколько лет?
- Точный мы не можем дать ответ.
- Сколько лет еще он проживет?
- Наш Байкал бессмертен, как народ.
- Много ль у него сокровищ есть?
- Никому богатств его не счесть.
- Но чего ему недостает?
- наших попечений и забот.

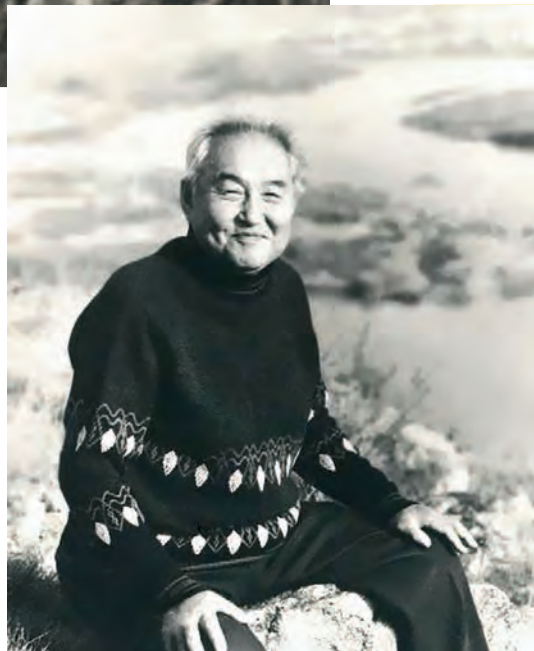
\*\*\*

По степи струится маленький родник,  
Он едва ягненку по колено,  
Но усталый путник, что к нему приник,  
Пьет и пьет и жадно и блаженно.

О Байкале знаем: знаменит, велик...  
Но своей блистая чистотою,  
Нас поит студеной маленький родник,  
По-байкальски вкусною водою.

Наш Байкал, что к славе мировой привык.  
Не унижен этим добрым сходством.  
Морем слыть не хочет маленький родник,  
Тихий, не кичится первородством.

Этот – всем известен, жизнь того скромна,  
Силы их различны – суть у них одна!





# Глава Бурятии —

## О ГЛАВНОМ В ПРОШЛОМ И НЕОБХОДИМОМ В БУДУЩЕМ



Горящие торфяники, уборочная кампания, развитие малого бизнеса и программа 2030 – эти и многие другие вопросы задавали журналисты главе Бурятии Вячеславу Наговицыну на его пресс-конференции. Редакция «Мира Байкала» выбрала наиболее актуальные ответы на вопросы, добавив несколько заявлений главы региона, сделанных чуть позднее, что вызвано журнальной спецификой нашего издания, которое не может конкурировать по оперативности с электронными и интернет-СМИ.

**АЛЕКСЕЙ СУББОТИН,  
ЛАРИСА БУРУНОВА**

### УРОКИ «ОГНЕННОГО» ЛЕТА

Они не раз обсуждались с представителями лесных и природоохранных структур, учеными, депутатами и т.д. И вот правительство Бурятии приняло решение, что в следующем году прекратит выдачу новых лесоделян. Рубить разрешат только лес, который в этом году пройден огнем. «Это ускорит процесс очистки леса от сгоревшей древесины», - заявил глава республики.

В ближайшее время будет проведено лесопатологическое исследование, чтобы определить точный размер ущерба Бурятии от летних лесных пожаров. Сейчас решается вопрос финансирования работ из федерального центра.

Выполнение поручения главы МЧС России Владимира Пучкова создать в Бурятии межрегиональный центр МЧС обслуживания вертолетов чрезвычайного ведомства Вячеслав Наговицын обсуждал с руководителем Департамента авиатехнологий и беспилотной авиации МЧС Владимиром Светельским. В ведомстве создан новый департамент, который будет заниматься созданием межрегиональных центров. «Мы обсудили, как мы будем приступать к выполнению поручений министра ЧС», - отметил глава республики.



→ ГЛАВА БУРЯТИИ  
ВЯЧЕСЛАВ НАГОВИЦЫН,  
ГЛАВА РОСЛЕСХОЗА  
ИВАН ВАЛЕНТИК.

К реализации подключат Улан-Удэнский авиазавод и администрацию Улан-Удэ, где и будет создаваться база межрегионального центра. Исходя из многолетних наблюдений горимости в Бурятии, центр должен находиться не в Красноярске, не в Иркутске, не в Томске, не в Новосибирске, а у нас. Для более оперативно реагирования на вызовы, которые бросает природа», - объяснил причину создания в республике центра Вячеслав Наговицын.

### ПО ДРОВА В «СЕМЕЙНЫЙ» ЛЕС

Ну и самое, пожалуй, знаковое последствие «огненного» лета. В Бурятии планируется запуск пилотного проекта по передаче лесов в 30-километровой зоне от населенных пунктов в ведение сельского поселения. Речь об этом шла на встрече Вячеслава Наговицына с главой Рослесхоза Иваном Валентиком. Идея проекта заключается в создании так называемых «семейных» лесов - участки леса будут раздавать семьям, которые смогут ухаживать, чистить и облагораживать леса. Взамен сельчанам будет позволено пользоваться древесиной, вырубать и продавать сухойстой.

«Мы обсуждали самые разные варианты защиты леса при населенных пунктах: от перевода 30-километровой зоны леса вблизи населенных пунктов в статус парковой зоны до бессрочной передачи участков сельчанам, - рассказал Вячеслав Наговицын. - Можно раздать лес по семьям, которые будут его охранять, а взамен сельчане смогут забирать на этой площади всю сухую древесину. У каждой семьи будет свой семейный лес. Этим лесом можно жить. В Германии, во всяком случае, живут. Можно заготавливать и продавать как дрова - честно и для человека бесплатно. Главное условие получения своего участка леса - тщательная его защита. Недобросовестные лесовладельцы могут потерять участок», - подчеркнул глава республики.

Иван Валентик и Вячеслав Наговицын договорились в ближайшее время разработать механизм проекта и запустить его в Бурятии. Чистый лес снижает риск большого пожара. Даже верховой огонь без подпитки валежником и сухостоем снизу легче погасить. Напомним, именно отчужденность сельских жителей от ле-



сных участков, прилегающих к деревням, запреты на хозяйственную деятельность сельчан в этих угодьях назывались специалистами одной из причин катастрофических таежных пожаров, которые испытала Бурятия нынешним летом. Хотя главным фактором масштабной огненной стихии стала аномальная засуха.

К слову, в 2016 году количество мероприятий по лесовосстановлению планируется увеличить в два раза по сравнению с 2015 годом. В настоящее время в лесных питомниках республики выращено более 5 млн единиц стандартного посадочного материала, заготовлено 1013,7 кг семян сосны обыкновенной.

### **ОВОЩ ЕСТЬ, ПОМОЩЬ БУДЕТ**

Говоря об итогах сельскохозяйственной кампании, Вячеслав Наговицын отметил, что, несмотря на засуху нынешнего лета, Бурятия в целом вышла на плановые показатели сбора овощей, так как «наши овощеводы откликнулись на призыв переходить из-за частых засух на мелиоративное ведение хозяйства».

С учетом списания и снижения урожайности, обеспеченность республики по картофелю составит 100%, по овощам – 43%. Дефицит кормов – 136,7 тыс. тонн кормовых единиц, который будет перекрыт за счет приобретения кормов в других регионах России: Иркутской и Амурской областях, Забайкальском, Красноярском и Алтайском краях. Сейчас идет закуп и обмен соломы и зернофуража между хозяйствами республики и за пределами региона.

Подтвержденный экспертами ущерб по прямым затратам аграриев составил 324,24 млн рублей. Правительство республики обратилось к председателю Правительства РФ Дмитрию Медведеву с просьбой оказать содействие пострадавшим аграриям, выделив средства на закуп кормов, в том числе крестьянским (фермерским) хозяйствам. Федеральный кабмин уже принял такое решение.

Всего в Бурятии пострадали от засухи, погибли и списаны посевы зерновых, кормовых культур, картофеля, овощей, а также сенокосов на площади 100,7 тыс. гектаров, или 67% от площади ярового сева; сумма ущерба от прямых (фактических) затрат составила 534,7 млн рублей. Однако эксперты Минсельхоза России засчитали площадь погибших посевов в 88,39 тыс. гектаров.



Кроме того, на республиканском уровне уже поддержаны личные подсобные хозяйства. На это выделено более 100 млн рублей – строго на приобретение кормов для сохранения поголовья скота в ЛПХ, так как 70% поголовья скота находятся именно в них. Однако деньги выделены адресно – сельчанам, имеющим более десяти голов скота, и по 2539 рублей на одну единицу маточного поголовья. Принято к субсидированию свыше 39 тыс. голов скота.

### **С НАМИ ГРЕФ**

Все напасти этого лета не отняли у Бурятии желания стать первопроходцем в знаковых федеральных начинаниях – пилотным регионом России, где будет внедрена проектно-целевая модель госуправления. Такая договоренность достигнута в результате встречи в Москве главы республики Вячеслава Наговицына и главы Сбербанка России Германа Грефа, идеолога этой модели.

Герман Греф в начале этого года предложил Владимиру Путину создать при Правительстве России центр управления, который будет заниматься реформами. По его мнению, постоянно действующий орган в небольшом составе должен быть выведен из-под подчинения министерств, так как министерства, будучи загружены текущей работой, не могут заниматься реформами и даже «сопротивляются им». Поэтому нужно вернуться к проектно-целевой модели госуправления. Для этого должна ставиться задача, а к ней – подбираться инструменты ее реализации. Необходимо сократить количество поручений, создать новую систему мотивации в министерствах, ввести коэффициенты эффективности чиновников и новые методы подбора кадров – таковы основные посылы в работе будущего центра.

По инициативе главы Бурятии достигнута договоренность о создании подобного центра в республике. Сбербанк и лично Герман Греф готовы оказать региону консультационную помощь, а также обучить управленцев в своем учебном центре и за границей. По мнению Вячеслава Наговицына, система госуправления, предлагаемая Грефом, считается самой прогрессивной во всем мире.

«Поток информации, который сегодня льется на управляющего, настолько огромен, что управлять каждой цифрой невозможно, – пояснил глава Бурятии на пресс-конференции. – Поэтому сегодня наука разработала новые схемы управления по отклонениям: когда формируются программы по всему массиву цифр, определяются целевые параметры, но управление ведется только по тем параметрам, которые отклонились от нормы. Это позволяет оптимизировать структуры, не раздувать штаты, а может, даже где-то снизить затраты на управление».

Работа по созданию такого центра должна начаться в ближайшее время. И первое, что потребуются, – это кадры.







↑ ГЛАВА БУРЯТИИ  
В. НАГОВИЦЫН  
И ДИРЕКТОР  
MITSUBISHI HEAVY  
INDUSTRIES Т. АРАИ.

### АДРЕСОВАНО БИЗНЕСУ

Есть важные новости и для предпринимателей. Правительство Бурятии поддержит предприятия-экспортеры, способные дать приток капитала в республику. А также тех, кто занимается импортозамещением в широком смысле этого слова: заменой всего, что ввозится в регион.

«Нужно, чтобы наши люди не инвестировали в другие субъекты. Когда мы покупаем колбасу иркутского производства, мы инвестируем иркутского производителя, - объяснил Вячеслав Наговицын. - Мы точно знаем, чего делать не будем: не будем вмешиваться в здоровую конкуренцию, и, если на рынке уже есть продукт, который вы собираетесь выпускать, и потребности в нем полностью обеспечены, мы туда инвестировать не будем».

По словам главы Бурятии, правительство заинтересовано, чтобы бизнес развивался быстро, чтобы внутренний региональный продукт на 50% наполнялся именно от предприятий малого бизнеса, а вторые 50 - от крупных предприятий промышленности. Устойчивая динамика в этом направлении есть, но пока только 35% ВВП делают малые предприятия. Сейчас в республике работает 20,4 тыс. малых предприятий, причем темпы роста их численности около 4% ежегодно. Только за этот год создано 1,5 тыс. предприятий.

Причем 50% работающих занято именно на малых предприятиях. Пока выработка на малых предприятиях не достигла того уровня, которого требует президент Владимир Путин. Каждый работающий на предприятии должен вырабатывать в среднем в год 1,5 млн рублей валовой продукции. Только при такой валовой выручке можно добиться нормальной зарплаты - на уровне средней зарплаты по республике.

«В Бурятии нет стройной системы по продвижению инновационной продукции и нет крупных ин-

новационных предприятий, не считая Улан-Удэнского авиазавода, который считается практически полностью инновационным», - признает Вячеслав Наговицын. При этом он подчеркивает, что в республике есть малые инновационные предприятия (созданные при БГУ, ВСГТУ), но они выпускают продукцию малыми партиями, так как не могут по-настоящему развернуться. А ведь инновационная продукция должна проходить все три стадии: от научной идеи к прикладной разработке и до промышленного производства. В Бурятии до третьей стадии не доходит.

По мнению Вячеслава Наговицына, малые инновационные предприятия должны создаваться вокруг крупных предприятий, как это произошло с компанией «Аэротэк», которая работает при авиазаводе. Раньше она производила продукцию только для завода, теперь берет и сторонние заказы, в частности, производит детали для самолета МС-21.

### ЧТО ЗА ЦИФРАМИ 2030?

Наступающий 2016 год пройдет в Бурятии под лозунгом «Сделаем вместе!» и будет Годом общественных инициатив. «В 2016 году мы приступаем к разработке новой стратегии социально-экономического развития республики до 2030 года. Начиная работу над стратегией, правительство республики предлагает, прежде всего, сделать эту работу максимально открытой. Широкий круг экспертов, бизнеса, общественности, все заинтересованные граждане приглашаются к обсуждению проблем и поисков механизма их решения. Нам нужны четкие цели и траектории их достижения. Это должны быть реальные цели, достижение которых возможно с опорой на наши собственные возможности и возможности потенциальных инвесторов. Именно поэтому Год общественных инициатив даст возможность всем жителям республики внести свои предложения в разработку стратегии развития Бурятии до 2030 года», - рассказал Вячеслав Наговицын.

Определены 18 экспертных площадок по направлениям: определение миссии Бурятии; развитие добывающей и обрабатывающей промышленности; развитие АПК и сельских территорий; развитие туризма; развитие науки и инноваций; развитие человеческого капитала; развитие инфраструктуры; развитие межрегионального и международного сотрудничества и другие. Возможно и создание новых площадок по предложению. Запланированы широкие обсуждения каждого раздела будущей стратегии с освещением дискуссий в СМИ, с созданием экспертных площадок в соцсетях и полномочных представительствах в Москве для земляков, проживающих за пределами республики.

«Первый гражданский форум, проведенный правительством республики совместно с Общественной палатой в 2014 году, стал своеобразной обкаткой наших сил и возможностей. Итоги форума подтвердили, что такая форма рассмотрения проблем и путей их решения является надежным каналом связи власти с гражданами, площадкой для диалога власти, общественных структур, бизнеса и жителей республики», - отметил глава Бурятии. А пока каждый министр Бурятии должен разработать профильную социально значимую программу на 2016 год: для молодежи, детей, инвалидов, сельчан, предпринимателей, спортсменов, патриотов, экологов и других категорий населения. Такое поручение дал Вячеслав Наговицын в процессе рассмотрения проекта бюджета на 2016 год.

«Можно сколько угодно ссылаться на кризис, но никто не отменял наших основных функций - создание качественных условий для жизни людей. Как бы не было тяжело для бюджета, я буду давать поручения, чтобы эти программы попали в верстку



→ ВЫСТУПЛЕНИЕ НА  
ГРАЖДАНСКОМ ФОРУМЕ



бюджета. Значимые для населения программы надо профинансировать».

Два поручения Наговицын адресовал министру культуры Тимуру Цыбикову. От него требуется продумать порядок, по которому посещение музеев, театров для детей станет бесплатным, чтобы они «приобщались к культурному достоянию республики и страны». А сельскую культуру, которая сегодня находится в сложном положении, по мнению Наговицына, надо «перезагрузить». «Больших денег мы не найдем и, следовательно, новые клубы строить не сможем, но что в наших силах, то делать надо: фонды библиотечные обновлять, пополнять, подремонтировать, музыкальные инструменты купить. Это мы можем?!»

Также два поручения получил министр здравоохранения Валерий Кожевников. Первое – сократить число платных услуг в государственных медучреждениях. «Нужно, чтобы наше здравоохранение работало бесплатно. Платные услуги пусть оказывают частные клиники. Людей раздражает, когда они от государственной медицины получают помощь на платной основе. Надо уходить от этого», - объяснил глава. Второе поручение Минздраву - решить глобальную проблему транспортного оснащения скорой помощи. В 2016 году в каждом районе должно появиться по автомобилю реанимации. «Чтобы мы из любой точки могли человека довести живым до места оказания первой помощи», - считает Вячеслав Наговицын.

Пожелал глава Бурятии и популяризовать патентную систему налогообложения, чтобы легализовать предпринимателей. Вплоть до установления бесплатных патентов, если это законодательно возможно. И продвигать идею нужно в правильном ключе: «Народ у нас побаивается, сегодня два рубля за патент платить, а завтра – десять. Но взяв бесплатный патент, он обеспечит себя всеми социальными благами: и пенсия, и стаж пойдет», - добавил глава Бурятии.

Министра образования Алдара Дамдинова Вячеслав Наговицын озаботил здоровьем младших школьников: «Сколько я ездил по районам, везде проблема - дети сидят за старыми партами. Сейчас появилась современная мебель. В начальных классах формируется осанка. Давайте мы эту мебель во все школы купим. Может, мы не сможем все школы переоборудовать, но в каждой школе в начальных классах заменить мебель мы за один год сумеем».

Главе Минстроя Николаю Рузавину поручили заботиться об инвалидах и маломобильных гражданах, министру спорта и молодежной политики Баиру Ангурову дано задание - дополнить программу «Спортплощадка – территория здоровья». Не забыл Вячеслав Наговицын и о молодежи: для нее должны

Сейчас в республике работает

**20,4**

тыс. малых предприятий, причем темпы роста их численности около 4% ежегодно.

разработать программу «Лидер Бурятии», которая будет предусматривать различные гранты и другие формы поддержки молодых.

Министру сельского хозяйства Дабе Чирипову нужно и дальше продолжать возрождение малых сел: «Давайте сделаем так, чтобы хотя бы процентов 30 фермеров ощутили вашу помощь и поддержку. Мы помогаем и скотину покупать, дизельные электростанции, строить дома», - предложил глава Бурятии.

Татьяне Думновой, главе Министерства экономики, под чье крыло перешло ведомство по туризму в Бурятии, Вячеслав Наговицын поручил «идеально» подготовиться к новому туристическому сезону. Провести уборку всех популярных мест: ключей, байкальского побережья и так далее, «чтоб блестело!». А на будущее думать о систематизации этой проблемы: может, передать уборку территорий частным лицам. Пусть берут за это плату, а не за проезд.

И последнее поручение председатель правительства дал своему заместителю по социальному развитию Владимиру Матханову – решить вопрос о возведении памятника Алдару Цыденжапову, пояснив, что для патристического воспитания молодежи Бурятии нужны современные герои.

### **В ДЕКАБРЕ СБЫВАЮТСЯ МЕЧТЫ?**

И теперь последнее «по списку», но не по важности. Вячеслав Наговицын обсудил с зампредом российского правительства Аркадием Дворковичем несколько вариантов, позволяющих снизить тарифы на электроэнергию в регионе. Встреча состоялась в Москве. Аркадий Дворкович дал соответствующие поручения структурам Министерства энергетики России, ФАС, федеральной и региональной службам по тарифам и совету рынка электроэнергетики. Среди прочего в Правительстве России рассматривают возможность введения социальной нормы потребления электроэнергии в республике.

Вячеслав Наговицын отметил, что на встрече с Аркадием Дворковичем также обсуждался вопрос об использовании механизма ежегодной денежной компенсации. Речь идет о выделении средств из федерального бюджета. «Президент России поставил задачу компенсировать часть тарифа «прямым рублем» на Дальнем Востоке. Такая компенсация направлена на то, чтобы поднять инвестиционную привлекательность регионов. Мы в Бурятии ставим абсолютно такую же задачу: быть привлекательными и не конкурировать с Иркутской областью», - прокомментировал это поручение главы государства Вячеслав Наговицын.

Среди мер, направленных на снижение цен на электроэнергию, - работа с территориальными сетевыми организациями Бурятии. Речь идет о консультациях с ними по вопросам формирования тарифа. Также эксперты предложили вариант внесения Бурятии в перечень территорий ценовых зон оптового рынка. Это позволит ввести особую схему работы розничных рынков в регионе.

«Мы были в этом перечне в 2012 году, и у нас тариф резко упал. Но с 2013 года нас исключили из этого списка. Сегодня было принято решение вернуться к постановлению, которым нас исключили, аннулировав его. Эта мера позволит установить для нас эксклюзивную стоимость электрической энергии. Здесь речь идет о возможности отрегулировать цены за счет генерирующей составляющей рынка», - отметил глава Бурятии. Он сообщил, что уже к декабрю могут быть приняты решения о применении конкретных мер в регионе.

Хочется верить, что в канун 2016 года, несмотря на сложности нашей жизни, позитивных результатов будет все же больше. В Новый год мечты, обычно, сбываются. **МБ**

↓ ВИЗИТ ДИРЕКТОРА  
ДЕПАРТАМЕНТА  
РАСТЕНИЕВОДСТВА  
П. ЧЕКМАРЕВА

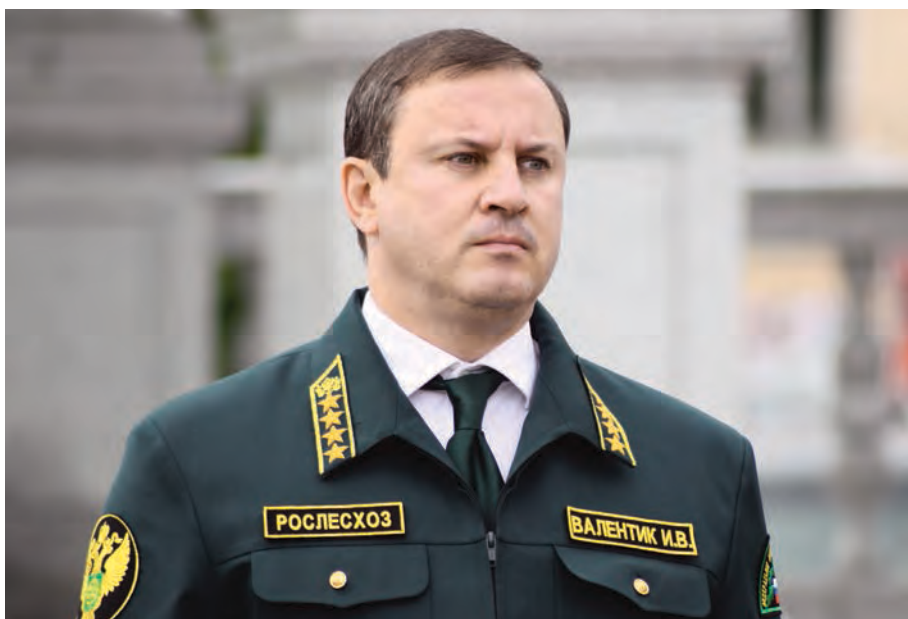




# Лес, бизнес, люди и огонь

**ГЛАВА РОСЛЕСХОЗА  
О ПОЖАРАХ В СИБИРИ  
И ПЕРЕМЕНАХ В ОТРАСЛИ**

Глава Федерального агентства лесного хозяйства **Иван Валентик**, выступая на пресс-конференции в Москве, рассказал о том, что могло стать причиной лесных пожаров в Бурятии и какова ситуация с огнеопасными районами в стране сейчас. «Мир Байкала» приводит наиболее интересные вопросы журналистов и ответы замминистра природных ресурсов РФ.



**ИГОРЬ  
СУББОТИН,**

г. Москва,  
специально для «МБ»

*– В России с 1 июля заработала нормативная база об учете древесины. В чем заключается революционность этого закона?*

– Отдельные положения этого закона вступили в силу с февраля нынешнего года, а с 1 июля заработала одна из важнейших норм – это норма о декларировании сделок с древесиной. Если обратиться к истории вопроса, то мы увидим – в России никогда не существовало механизма государственного учета заготовленной древесины. Учитывался лес, растущий на корню, но никогда не существовало системы государственного учета леса, который срублен, независимо от того, какая это вырубка – коммерческая или санитарная, которая проводится государством в целях очистки лесов.

Сегодня каждый кубометр заготовленной древесины подлежит государственному учету. Это принципиальный момент. Закон запретил сделки граждан с древесиной, которую они получали, как льготу, для собственных нужд. Этот рынок составлял порядка 20 млн кубометров, сейчас он снижается с каждым месяцем. Теперь граждане не могут использовать такую древесину в качестве дров, для строительства дома, для капитального ремонта, но не должны продавать эту древесину предпринимателям, которые, приобретая ее по заниженным ценам, ведут демпинг в отношении арендаторов леса. Ведь у последних себестоимость заготовки значительно выше за счет того, что они несут еще и бремя выполнения лесохозяйственных мероприятий. Иными словами, льготная древесина целевая, и ставки платы за нее всегда были невысокими, поэтому нельзя вводить ее в оборот. Ее нужно использовать для этих целей.

Еще один важный момент – сопроводительный документ на древесину. Раньше древесину можно было перевозить по простой накладной. Теперь каждое транспортное средство, которое перевозит лесоматериал, должно иметь документ специальной формы установленного образца. Соответственно, если такого документа нет, то древесина задерживается, арестовывается. Далее проводятся все необходимые мероприятия в соответствии с КоАП РФ.

Далее – вводится декларирование сделок. И продавец, и покупатель вносят в электронную систему с названием ЕГАИС (Единая государственная автоматизированная информационная система учета древесины и сделок с ней) информацию о том договоре, по которому осуществляется переход права собственности на древесину. При первой же сделке, вводящей древесину в оборот,

информация поступает в систему. В систему уже подгружены все сведения о правоустанавливающих документах на участки лесного фонда или основаниях рубки, например, договор купли-продажи. Поэтому через эту систему можно проследить судьбу каждой партии древесины. Раньше такого механизма у нас не было.

Принципиальный нюанс – экспорт ценных пород дерева теперь под особым контролем. Каждое бревно поштучно маркируется по трем видам пород. Это дуб, бук и ясень. На сегодняшний момент уже более 50 тыс. бревен маркировано поштучно, таможенные органы активно составляют протоколы о правонарушениях в сфере своей компетенции. В основном по нарушениям, связанным с недостоверным декларированием, и составляются протоколы уже по тем нормам, которые устанавливают ответственность за отсутствие маркировки, за недостоверную маркировку и по другим составам соответствующих статей Кодекса об административных правонарушениях.

Закон заработал. Я бы хотел особо отметить: добросовестный бизнес считает его комфортным, так как для него здесь административные барьеры минимальны.

Система ЕГАИС работает устойчиво, никаких сбоев по ней зафиксировано не было. А имевшиеся шероховатости оказались связаны с тем, что пользователи, в первый раз обратившиеся к этой системе, недостаточно внимательно читали инструкцию.

*– С 1 октября лесные участки снова станут доступны для малого и среднего бизнеса. Как вы оцениваете эффект от этого для российской экономики?*

– Действительно, с 1 октября вступают в силу нормы Федерального закона №206, который возвратил малый и средний бизнес в леса по договорам купли-продажи без предоставления лесных участков. Это очень важно, потому что предоставление связано с постановкой на кадастровый учет, а это достаточно дорогостоящая, длительная процедура, которая доступна далеко не всем. Задача как раз состояла в том, чтобы малый и средний бизнес тоже имел свою нишу.

Раньше малый и средний бизнес, не имея возможности легальной заготовки в лесу, скупал древесину у местного населения, которую оно получало для личных нужд. Об этом я говорил выше. Предпринимателям ведь надо было как-то загружать те пилорамы, которые они успели создать и т.д. Вот они и ушли вынуждено в эту серую нишу теневого рынка лесоматериалов.



Сегодня закон создает условия для того, чтобы малый и средний бизнес возвращался цивилизованно в рамки ведения нормальной предпринимательской деятельности, которая дает налоги, поступления в бюджет, легальность работы тех лиц, которые заняты по трудовым договорам или договорам подряда на этих лесопилках.

Это комплексное решение, которое, по нашим данным, позволит увеличить лесной доход на 3 млрд руб. Конечно, этот процесс произойдет не сразу, так как, в любом случае, органы власти регионов подготавливаются к тому, чтобы сформировать необходимые лесные участки и выставить их на торги, потому что механизм предоставления этих участков – тоже по торгам. Будут проводиться торги, только не на право заключения договора аренды, а на право заключения договора купли-продажи. Естественно, тот, кто предложит максимальную цену, получит соответствующий участок, чтобы заготавливать там лес по договорам купли-продажи.

Важный момент. Мне кажется, мы нашли очень важное решение в этом законе. А именно: все лесохозяйственные работы на этих участках будут проводить государственные специализированные учреждения, а плату за эту работу мы устанавливаем в виде повышающего коэффициента к цене, которую выплачивает предприниматель за право доступа к лесным ресурсам по договору купли-продажи. Таким образом, малый и средний бизнес работает в лесу, и государственные учреждения. Профессионалы выполняют лесохозяйственные мероприятия, имея соответствующее бюджетное финансирование. Очень удачная конструкция.

**– Какие льготы положены обычно гражданину РФ для использования древесины на собственные нужды?**

– Граждане имеют право беспрепятственно пребывать в лесах РФ, собирать дары природы. Это право, которое закреплено в Лесном кодексе. Что касается древесных лесных ресурсов, то это льгота, которая прописана в Лесном кодексе, – право заготовки древесины для собственных нужд: отопления, ремонта помещений и для строительства. Это три основные цели, но каждый раз этот перечень прописывают у себя регионы, так как, в соответствии с Лесным кодексом, эти нормы относятся к полномочиям регионального уровня.

Именно регион с учетом конкретных условий (сколько кубов древесины нужно для строительства конкретного дома в конкретном регионе, с учетом лесистости региона) устанавливает нормативные ставки: сколько кубов древесины нужно выделять ежегодно для отопления соответствующих домов, сколько древесины выделять на ремонт помещений и сколько – на строительство. Это основные льготы. Для коренных малочисленных народов древесина предоставляется бесплатно.

**– Что-нибудь удалось осуществить из ваших планов по модернизации лесной отрасли и расширению ее финансирования?**

– Некоторые вещи нам удается делать, хотя сегодня финансирование отрасли уменьшается. Это общее бюджетное состояние. Здесь нужно понимать, что наши возможности в определенной степени ограничены, но при этом у нас есть достаточно неплохой финансовый инструмент – это займ Всемирного банка. Сегодня мы, с учетом ситуации с наиболее горимыми регионами России, пересмотрели подходы к приобретению техники, оборудования и расширили перечень наиболее горимых субъектов. Будем оказывать финансовую помощь регионам в техническом оснащении за счет средств займа Всемирного банка. Это очень важно.

Более того, мы утвердили концепцию перехода к интенсивной модели ведения лесного хозяйства. Мы эту концепцию рассмотрели на Общественном совете Рослесхоза. Она получила поддержку представителей не только органов власти, но и общественных организаций и бизнеса. Приказом министра природных ресурсов утвержден перечень пилотных районов, в которых будет внедряться эта интенсивная модель ведения лесного хозяйства с учетом региональных особенностей. В частности, мы закончим лесопожарное зонирование.

Началось зонирование по всем блокам лесного хозяйства: охрана, защита, использование лесов. По охране лесов от пожаров у нас установлены короткие сроки – до первого января 2016 года. Выбрано пять пилотных регионов, включая Бурятию. Используется специальный программный продукт, который разработан на базе Санкт-Петербургского НИИ лесного хозяйства. Зонируем по заданным в соответствующую программную оболочку критериям всю территорию субъектов РФ. Зонирование связано с тем, что в России есть много территорий удаленных, труднодоступных, которые не требуют тушения.

В рамках нового зонирования их нужно исключить из зоны обслуживания, так как природные процессы в них должны развиваться естественным образом. Там пожары не создают угрозы жизни человека, домам, объектам экономики, поэтому нет необходимости тратить огромные средства на то, чтобы патрулировать эти территории и обеспечивать тушение. Природа сама регулирует эти процессы. Старые леса должны выгорать, чтобы дать новым лесам расти. Соответственно, новый растущий лес приманивает животных. Идут свои природные процессы, вмешиваться туда нам не нужно.

А до 1 января 2017 года мы закончим зонирование пилотных регионов по введению интенсивной модели лесопользования и лесовосстановления. Это территории с активными зонами лесозаготовок – северо-запад, Сибирь. И сейчас мы договариваемся с Дальним Востоком о том, чтобы они вошли в перечень этих пилотных лесных районов.

Рослесхоз готов к тому, чтобы создавать парк ведомственной авиации и увеличивать федеральный резерв. Я считаю, что это принципиальный момент. Если мы сможем увеличить резерв авиалесоохраны, сможем его достойно технически оснастить (а у нас есть внутренние резервы для того, чтобы это сделать), я считаю, что мы сможем не допустить повторения лесопожарной ситуации текущего года в Сибири в будущем и не доводить ситуацию до режима ЧС.

Я считаю, то, что произошло в этом году, можно оценивать критически, можно сказать, что пожары разрослись на больших площадях, сгорели заповедники и т.д. Но заповедник – это та территория, которая исключает антропогенное воздействие. На протяжении десятиков лет в заповедниках, которые горели в Иркутской области и в Бурятии, не проводились никакие профилактические противопожарные мероприятия. Не убиралась сухостойная древесина, не прокладывались полосы, не делались просеки – то есть те превентивные мероприятия, которые в лесу позволяют предотвратить или остановить развитие лесных пожаров. Там этого просто не было. Поэтому при такой сухой погоде возник серьезный лесной пожар.

В качестве другого примера – Якутия. В прошлом году 1,2 млн гектаров пожаров было, в этом году – 20 тыс. гектаров. Возникает вопрос: почему? Ведь Якутию в этом году дождями не заливало, тоже было достаточно сухо, держались достаточно высокие температуры. Оказалось, организационно можно выстроить эту систему. Не дожидаясь режима ЧС, отправили в Якутию 200 лесных специалистов, специалистов по лесоохране, дали дополнительное финансирование 50 млн руб. и направили своих специалистов, которые рассредоточили эти группы десантников по наиболее опасным районам, то есть удержали ситуацию еще в стадии ее возникновения. При нормальной организации процесса все это можно сделать. **МБ**

Экспорт ценных пород дерева – под особым контролем. Каждое бревно поштучно маркируется по трем видам пород. Это дуб, бук и ясень. Уже более 50000 бревен маркировано поштучно.



# ОПАЛЁННАЯ ЗЕМЛЯ

Проблем природно-техногенного характера на территории Бурятии не становится меньше. Этот год выдался особенным: упал уровень воды, как в реках, так и в Байкале, резко снизилось количество рыбы, полыхали лесные и торфяные пожары. Что это? Месть за невежество и грехи наши? Человеческая безответственность и желание любой ценой обогатиться? Что об этом думают ученые, экологи, природоохранные специалисты, общественники? Предоставим им слово.

## «МАЛОВОДНЫЙ ПЕРИОД»



**Е.Ж. Гармаев**, директор Байкальского института природопользования СО РАН, д.г. н.:

– Ученые Байкальского института природопользования СО РАН реконструировали сток Селенги за 300 лет, по которому выявили такие же продолжительные сухие периоды с пожарами, какие случились в этом году. Жара стояла в 1730-1750-х гг. и в середине XIX века. Последнее подтверждается письмами и записями в дневниках декабристов. Инструментальные наблюдения на Байкале ведутся всего 100-110 лет. А сейчас мы наблюдаем события редкой повторяемости, вероятность которых – один раз в 200-250 лет. Из-за глобального потепления в Забайкалье температура приземного слоя воздуха увеличивается, а атмосферные осадки убывают. В последние десятилетия отмечается устойчиво убывающий тренд в многолетнем стоке главного притока Байкала – реки Селенги.

Реки Селенга, Верхняя Ангара и Баргузин обеспечивают 70% годового притока в Байкал. При этом уровень Байкала зависит как раз от поверхностного притока, так как атмосферные осадки, которые выпадают в акватории озера, уходят на испарение, а подземные пополнения незначительны. Селенга в 2014 году принесла в Байкал 65% от своей многолетней нормы, тогда как на северных реках сток был в пределах нормы. Между тем именно от притока Селенги во многом зависит уровень Байкала. С 1996 года Бурятия находится в фазе маловодья. И она длится удивительно долго. Согласно последним наблюдениям увеличилась экстремальность природных явлений, включая сток рек. Например, если на Селенге год маловодный, то он экстремально маловодный, если многоводный – река бьет все рекорды по многоводности. Это может объясняться резко континентальным климатом и

его изменениями в последние десятилетия. Для сравнения: 1973-й год был очень многоводным, и случившимся наводнением, встречающимся раз в столетие, затопило даже Улан-Удэ (среднегодовой расход воды был зафиксирован абсолютно высоким). Подъем Селенги намного превысил максимальный уровень за средний многолетний период. А в предшествующем 1972 году на этой реке наблюдался один из самых маловодных сезонов – 576 кубических метров в секунду. Поэтому ученые не исключают, что следующий 2016-й год может стать экстремально многоводным. При этом позитивных прогнозов по уровню Байкала никто не дает. Приточность Байкала в сентябре составляла 47% от нормы.

Напомним, уровень Байкала должен находиться в пределах от 456 до 457 метров по Тихоокеанской системе высот. В 2014-2015 водохозяйственном году максимальная отметка уровня Байкала составила 456,57 м. В 2015 году впервые уровень озера понизился ниже минимального рубежа на 14 см (это 4,4 кубокилометра воды, что равно среднемноголетнему объему стока Баргузина). Иными словами, уровень за водохозяйственный год упал на 71 см, хотя до этого 57 см (в 2003-2004 гг.) хватало и на работу ГЭС, и на навигацию, и на водообеспечение в нижнем бьефе Иркутской ГЭС.

При этом ученые не считают глубину падения более важной характеристикой для экосистемы Байкала, чем продолжительность падения. Уровень Байкала в 2015 году стоял ниже 456 метров с 19 февраля до 5 июня, что составило 108 суток. В течение 2015 года осадков выпало меньше многолетней нормы, а в бассейне Баргузина их практически не было. В итоге Байкал превысил уровень 456 м всего на 30 см. На 5 ноября его уровень составляет 456,20 метра. Поэтому ученые предполагают, что при сценарии прошлого водохозяйственного года (если израсходовать снова 71 см воды озера) к минимально допустимому уровню 456 м Байкал подойдет к 5 января 2016 года. При сценарии наполнения по весенне-летнему периоду 2015 года продолжительность стояния уровня ниже 456 м составит 153 суток (5 месяцев). При этом озеро понизится ниже допустимого уровня на 41 см, а это 12,9 кубокилометра воды, что сопоставимо со среднегодовыми объемами стока рек Верхней Ангары, Турки и Баргузина вместе взятых, или половиной стока Селенги. **МБ**



Природно-климатическая ситуация, которая наблюдалась на территории Республики Бурятия в 2015 г., сложилась на фоне продолжающегося с 1999 г. маловодного периода, что способствовало созданию чрезвычайно пожароопасной ситуации в регионе.

**«В СЕНТЯБРЕ +30!»**

**В.Н. Пронин**, начальник Бурятского ЦГМС - филиала ФГБУ «Забайкальское УГМС», почетный гидрометеоролог РФ:



– Жители Бурятии запомнят 2015-й как аномальный в природном отношении год. Судите сами: в весенне-летний период преобладала засушливая, жаркая, с температурными рекордами погода. В ряде районов республики были перекрыты абсолютные максимумы апреля, июля, августа, сентября.

В весенний период (апрель-май) наблюдалась теплая, в отдельные периоды аномально теплая погода. Среднесуточные температуры в теплые периоды наблюдались выше нормы на 7-10. Осадков в весенний период в большинстве районов выпало около и меньше нормы, местами по северным и юго-западным районам больше климатической нормы. В мае уже отмечались первые грозовые явления.

Летний период (июнь-август) характеризовался аномально жаркой погодой с атмосферно-почвенной засухой и суховеями, наиболее интенсивные явления наблюдались в августе. Зафиксировано четыре опасных явления по сильной жаре, когда подряд в течение трех и более дней дневные температуры повышались до +35, +40. В жаркие периоды среднесуточные температуры воздуха были выше нормы на 5-8. Нужно отметить, что в отдельные ночи минимальные температуры отмечались не ниже +25 градусов (обычно средняя минимальная температура не превышает +17, +18 в июле и +15- в августе).

За летний период наблюдался дефицит осадков, в большинстве районов выпало значительно меньше нормы, местами менее половины и даже трети нормы. В сентябре и октябре преобладала теплая погода, 13-14 сентября аномально теплая - до +32.

Аномалии температуры, засушливые периоды привели к атмосферно-почвенной засухе, к высокой и чрезвычайно высокой пожарной опасности в большинстве районов республики и Улан-Удэ. По республике с 19 июня был введен режим ЧС со сложной лесопожарной обстановкой.

Весенне-летний период 2015 года характеризовался самым теплым периодом за последние 10 лет.

Анализ уровня режима рек Южного Забайкалья показывает, что гидрологическая обстановка в весенний и летне-осенний периоды 2015 года также сложилась неблагоприятная. На всех реках Забайкалья наблюдались низкие уровни воды, определяемые низким весенним половодьем (из-за отсутствия существенного притока талых вод) и практическим отсутствием дождей в паводков, обусловленных повсеместной засухой лета 2015 г.

Особенно остро проблема маловодья стояла на реке Селенге. С мая по первую декаду августа в пункте наблюдений р. Селенга – г. Улан-Удэ наблюдалось опасное гидрологическое явление – низкая межень. Ущерб от опасного гидрологического явления составил более 26 млн рублей. В результате низкой водности основных притоков оз. Байкал, уровень озера по сравнению с 2014 годом понизился на 18-20 см. **МБ**

**«ЛЕСА НЕ УСПЕВАЮТ ВОССТАНАВЛИВАТЬСЯ»**

– считает координатор Центра общественного мониторинга ОНФ по проблемам экологии и защиты леса, первый зампред Комитета Госдумы по промышленности **В.В. Гутенев**.

– Мы считаем, что российские леса не успевают восстанавливаться. Причем дело не только в ущербе, наносимом огненной стихией, но и в грабительском отношении со стороны человека. Потребление лесных ресурсов давно превысило естественное природное воспроизводство, и в не столь далекой перспективе почти две трети территории России, покрытой сегодня лесами, рискует превратиться в пустыню. Чтобы не допустить этого, ОНФ предлагает внести поправки в Лесной кодекс, призванные повысить эффективность восстановления поврежденных лесов.

Принятый в 2006 году новый Лесной кодекс делегировал полномочия по лесовосстановлению в регионы, и это было, пожалуй, главной ошибкой. Субъекты РФ фактически не справляются с этой задачей. На местах процветает коррупция. Кроме того, пробелы в законодательстве несколько не способствуют рачительному отношению к лесам. Так, у задержанных на месте незаконной вырубке по закону изымается только орудие преступления – то есть бензопила, а автотранспорт, трелевщики не подлежат конфискации. К тому же сотрудники лесозащиты не несут сегодня никакой ответственности за санкционированную ими санитарную или сплошную вырубку лесов, якобы ради борьбы с насекомыми-вредителями. На наш взгляд, на этих госслужащих надо распространить действие Закона «Об экспертной деятельности», предусматривающего ответственность вплоть до уголовной.

Контролировать правомерность решений о вырубке депутат предлагает из космоса. «Средства дистанционного зондирования земли позволяют с высокой точностью определять, действительно ли эти леса были заражены вредителем. У «Роскосмоса» имеется уже огромная база данных – только за прошлый год общий объем съемки составил 43 млрд ква-

дратных километров. Спутники позволяют отслеживать в ретроспективе, какие рубки были выполнены и насколько они были необходимы», – пояснил Владимир Гутенев.



Пока что в ОНФ речь идет о необходимости обязать лесопользователей проводить восстановление не только на арендованных для заготовки древесины участках, но и там, где это потребует в соответствии с регламентом лесничества, что обусловлено существенным снижением соотношения площади обихожных должным образом лесов к площади погибших и поврежденных. Если в 2013 году оно составляло 24%, в прошлом упало до 16,5% вместо запланированных 25%. И это притом, что в последние годы увеличивается ущерб, наносимый лесам стихией. Чего стоят только полыхающие практически каждое лето в разных регионах страны лесные пожары! По данным мониторинга Рослесозащиты, если в период с 1986 по 1995 годы средняя ежегодная площадь усыхания лесов составляла 279 тыс. га, в следующее десятилетие она увеличилась до 421,7 тыс. га, а с 2009 года достигает 470 тыс. га. Дефицит средств на лесозащитные мероприятия вкупе с низкой эффективностью их вложения планомерно ухудшают санитарное и лесопатологическое состояние лесонасаждений в ряде регионов страны.

Руководитель пресс-службы Рослесхоза Ирина Свирская сообщила, что ведомство положительно относится к выдвинутой ОНФ инициативе и будет ее поддерживать.

Однако, по словам Владимира Гутенева, предлагаемые поправки в Лесной кодекс не ограничиваются только сферой лесовосстановления. «Мы выработали большое количество предложений. В том числе ставим вопрос о необходимости перераспределения ответственности по управлению лесами между федеральным центром и регионами. И речь может пойти не об улучшении действующего Лесного кодекса, а о принятии альтернативного, разумеется, после широкого общественного обсуждения», – говорит он. **МБ**

**Директор Института лесоведения РАН Андрей Сирин:**

«Принятый в 2006 году документ был крайне неудачным, если не сказать жестким. Во-первых, он отделил лес от земли как единой экосистемы. А также разрушил традиционную систему управления леса-

ми, которая закладывалась в России еще с царских времен и в советское время даже улучшилась. В частности, был ликвидирован институт лесничих, людей, поколениями занимавшихся охраной лесов еще с XIX века. Их никакой космический мониторинг не заме-

нит, особенно в густонаселенных районах. И никакими поправками быстро ситуацию уже не исправишь. То же касается перераспределения полномочий в пользу федерального центра. Да, на местах допускаются ошибки и нарушения, но возврат к прежней схе-

ме управления лесами из центра, на мой взгляд, не целесообразен – страна большая, и в каждом регионе должны быть разные подходы к этой проблеме». **МБ**







### «ЧЬЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ?»

Директор департамента надзорной деятельности МЧС России **Виктор Климкин** категоричен: «Ситуация с пожарами была, мягко говоря, упущена, ее прошляпили, так как все пожары в Сибири возникли в зонах ответственности разных ведомств. Непосредственно силы МЧС России привлекались для тушения пожаров, которые возникли вблизи населенных пунктов, когда существовала угроза жизни и здоровью людей, а также безопасности объектов экономики». Он напомнил, что полномочия по охране лесов от пожаров по закону переданы субъектам Российской Федерации, органам местного самоуправления. И для этого им передаются субвенции из федерального центра, которые и должны реализовываться ими самостоятельно. Общее руководство тушением лесных пожаров возлагается на лесхозы и другие лесохозяйственные органы, а координируют эти меры региональные или районные чрезвычайные комиссии».

### «НАКАЗАНИЕ НЕИЗБЕЖНО»



**В.Е. Малханов**, *Восточно-Байкальский межрайонный природоохранный прокурор, старший советник юстиции:*

– Необходимо заблаговременно готовиться к пожароопасному сезону.

В марте прокуратурой была проведена проверка исполнения законодательства в части подготовки к пожароопасному периоду в деятельности автономных учреждений Республики Бурятия, которые созданы постановлением Правительства Республики Бурятия с 1 января 2015 года. Результаты проверок показали, что многие возгорания произошли от палов травы. Так, одной из проверок установлено, что возгорание травы возле ДНТ «Штиль» около улуса ДуланКабанского района произошло в результате несанкционированного отжига и распространилось на территорию Энхалукского заказника, Байкало-Кударинского участка лесничества, Кабанского лесничества. В результате беглого низового пожара, перешедшего затем в подземный, повреждены лесные насаждения на общей площади 203 га. Однако указанный лесной пожар в установленном порядке не был зарегистрирован. Только после выезда сотрудников природоохранной прокуратуры на место пожара и получения объяснений от инспектора РАЛХ Ф.В. Пнева, руководителя АУ РБ «Кабанский лесхоз» А.А. Зырянова указанный пожар поставили на учет, направили силы и средства для его тушения.

Еще один интересный факт: в соответствии с должностными инструкциями государственные инспекторы обязаны осуществлять патрулирование территории ООПТ регионального значения с целью предотвращения случаев возгорания и принимать меры по ликвидации возникших пожаров. Инспекторами заказника «Энхалукский» БУ «Бурприрода» не

были приняты все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара и по его тушению. Таким образом, два должностных лица привлечены к дисциплинарной ответственности.

Проверкой охотпользователей республики установлено, что большинство из них используют леса для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства при отсутствии договоров аренды лесного участка, разработанного и получившего положительное заключение проекта освоения лесов. Учитывая, что при отсутствии договора аренды лесных участков и разработанного в соответствии с ним проекта освоения лесов охотпользователями не могут быть выполнены противопожарные и санитарные мероприятия, создается угроза уничтожения лесных насаждений, нарушается право граждан на благоприятную окружающую среду. Прокурором в суды республики предъявлено 8 исковых заявлений о признании незаконными действий охотпользователей (ООО «Охота и пушнина Бурятии», ООО «Экстра», ООО «Эридан», ООО «Охотник», МОО «Улан-Удэнское общество охотников и рыболовов», СОПО «Соболь», СПО «Луч») и понуждении к заключению договоров аренды. Семь исков рассмотрено и удовлетворено.

В Тарбагатайский районный суд предъявлено 4 исковых заявления о понуждении лесопользователей произвести очистку лесных участков от порубочных остатков. Иски рассмотрены, удовлетворены.

«Прибайкальский лесхоз» был создан для охраны лесов, в том числе для осуществления мер пожарной безопасности и тушения лесных пожаров. На 26 августа на территории «Прибайкальского лесхоза» было зарегистрировано 75 лесных пожаров, некоторые из них уже действовали 18 дней и 11 дней. Мы провели проверку и установили, что организация тушения лесных пожаров на территории Прибайкальского лесничества не соответствовала

требованиям Лесного кодекса Российской Федерации, Правилам тушения лесных пожаров. Ответственными лицами не принимались эффективные меры к тушению лесных пожаров. Руководитель лесопожарного подразделения «Прибайкальского лесхоза» не привлекал достаточных сил, средств, людей для тушения лесных пожаров. Так, из 13 лесных пожаров, зарегистрированных на лесных участках, арендованных ИП Якимовым В.И., силы и средства у арендатора запрашивались для тушения только 3 лесных пожаров.

Мы проверяли и факты возгорания торфяников на территории Кабанского района Республики Бурятия. Администрация МО «Кабанский район» принимала определенные меры, направленные на ликвидацию действующих торфяных пожаров, однако, учитывая масштабы возгораний, полностью ликвидировать торфяные пожары муниципальному образованию не удалось. Было внесено представление главе района о необходимости принятия достаточных мер к тушению.

Установлено, что ГУ МЧС России по Республике Бурятия учет возникающих и действующих торфяных пожаров не осуществлял, информацией о возможном возникновении ЧС в связи с торфяными пожарами не владело, комплекс мероприятий, направленных на уменьшение риска возникновения ЧС, не принимало. В аппарат прокуратуры республики был направлен проект представления для внесения начальнику ГУ МЧС России по Республике Бурятия В.С. Михайлову. Представление внесено. МЧС организовало сбор данных, учет торфяных пожаров и их включение в ежедневную оперативную сводку. Направлены силы и средства МЧС для тушения пожаров.

Также внесено представление руководителю АУ РБ «Кабанский лесхоз» с указанием на принятие мер реагирования по тушению торфяных пожаров на землях лесного фонда. В настоящее время осуществляется контроль за полным устранением нарушений». **МБ**

**«КАК ПЛАТЯТ, ТАК И РАБОТАЮТ.»**



**С.Г. Шапкаев**, заместитель руководителя Общественно-экологического совета при Прокуратуре Республики Бурятия, директор Общественной организации «Бурятское региональное объединение по Байкалу», доцент кафедры «Экология и безопасность жизнедеятельности» ВСГУТУ:

– Масштабные лесные пожары в Бурятии сезона 2015 г. как лакмусовая бумажка высветили серьезные недостатки в организации лесного хозяйства, как на федеральном, так и региональном уровнях. Выделим некоторые из них.

Неэффективная система финансирования работ по тушению лесных пожаров. Размеры субвенций из федерального бюджета, выделяемых на осуществление мер пожарной безопасности в лесах, занижены в 1,7 раза. Недостаток средств приводит к тому, что на обеспечение пожарной безопасности в лесах республики выделяется до 20% финансовых средств от необходимой потребности, износ лесопожарной техники доходит до 82%, что не позволяет эффективно тушить лесные пожары. Кроме того, недостаточность финансирования приводит к убыточности деятельности лесничеств, низкому уровню заработной платы, текучести кадров.

В соответствии с низким уровнем оплаты труда и ее сезонным характером кадровые работники - лесники, водители и трактористы, стараются перейти на работу в другие организации. Не имея стабильных обученных кадров, работающих на постоянной основе, организовать качественное тушение лесных пожаров практически невозможно.

Недостаточная численность специалистов государственного лесного контроля и лесной охраны. Захламленность лесов в результате незаконного оборота древесины негативно влияет на их пожарное состояние. Недостаток специалистов лесной охраны не позволяет в полном объеме выявлять виновников и факты, способствующие росту захламленности лесов. Численность работников лесной охраны и госконтроля до 2003 года составляла 2744 человека (на 1-го специалиста приходилось 9,8 тыс. га), в настоящее время численность государственного лесного контроля и лесной охраны составляет 241 человек (на 1-го специалиста приходится 112 тыс. га), или 8,3 % от прежней численности. Это просто катастрофа! Леса фактически остались без охраны.

Отсутствие полноценной координации по профилактике и тушению лесных пожаров между различными ведомствами. На землях различных категорий по своему целевому назначению, покрытых лесом, основные обязанности по профилактике и тушению лесных пожаров ложатся на собственников и арендаторов этих земель и регулируются плохо согласованными между собой нормативными правовыми актами различной ведомственной принадлежности. В результате очаги возгорания, возникая на ранней стадии на землях одних собственников, где отсутствуют или слабо развиты хорошо оснащенные противопожарные службы, разрастаются и захватывают другие категории земель, где начинают тушиться, когда приобретают характер чрезвычайной ситуации и начинают угрожать объектам инфраструктуры и населенным пунктам. Так было в Прибайкальском районе на территории Гремячинского лесничества, когда в районе оз. Колок вовремя не был потушен небольшой очаг возгорания, несмотря на то, что лесники вызывали вертолет, но им было отказано ввиду дороговизны его аренды. В результате, когда пожар принял угрожающие масштабы, целая группировка МЧС на протяжении месяца не могла локализовать и потушить этот пожар.

Отдельного рассмотрения заслуживает ситуация вокруг торфяных пожаров в Кабанском районе, где ведомственная разобщенность проявилась особенно ярко. Торфяные пожары продолжаются там уже второй год, и до сих пор ведомства не могут разобраться с распределением полномочий и ответственности за профилактику и тушение торфяников.

Как показала практика прогнозирования, обнаружения и тушения крупных лесных пожаров в 2015 г., эффективность этих работ очень низкая, а расходы значительные. Во многом это обусловлено неиспользованием научно обоснованной методики управления лесными пожарами, включающей в себя профилактику лесных пожаров и тактику тушения с использованием различных современных технологий, которые взаимосвязаны и, как правило, проводятся обученными работниками лесного хозяйства. Кроме того, для бассейна озера Байкал, где практически все леса несут важные водоохранные и водозащитные экосистемные функции, технологии рубок и профилактика пожаров тесно взаимосвязаны. Особенно это важно сейчас для организации санитарных рубок на территориях, пройденных пожарами.

Все конкретные предложения я озвучил на Общественном экологическом совете при Прокуратуре Республики Бурятия. **МБ**

**«ПАЛЫ ЗАПРЕТИЛИ.»**



**Алексей Ярошенко**, руководитель лесного отдела Гринпис России:

– Шесть лет интенсивной работы Гринпис России, направленной на введение запрета на бесконтрольное выжигание сухой травы, увенчались успехом: постановлением от 10 ноября 2015 г. № 1213 Правительство РФ запретило выжигание сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса, а также в полосах отвода автомобильных дорог, полосах отвода и охранных зонах железных дорог, путепроводов и продуктопроводов.

Гринпис добивался этого запрета давно, а с конца 2009 г. это стало одним из приоритетных направлений работы нашей организации. Связано это с тем, что бесконтрольные (а также псевдоконтролируемые, но проводящиеся без соблюдения должных мер пожарной безопасности) выжигания сухой травы стали одной из двух главных причин пожаров в лесах и главной причиной пожаров на осушенных торфяниках и брошенных торфяных месторождениях.

Еще весной 2013 года Президент и Правительство РФ поручили такой запрет ввести, но МЧС выполнение этого поручения провалило. Более того, из-за приказа МЧС России от 21 ноября 2008 г. № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий», предписывающего не включать горение травы в статистическую отчетность, проблема массовых травяных палов и их последствий в течение многих лет оставалась в нашей стране недооцененной и неизученной.

Введение запрета на бесконтрольное выжигание сухой травы не решит немедленно проблему массовых весенних травяных палов. На то, чтобы этот запрет воплотить в жизнь, уйдет еще несколько лет - по нашей оценке, если государство и здоровые силы гражданского общества будут интенсивно над этим работать, года три-четыре. Но этот запрет - важнейший шаг к решению этой проблемы, без которого следующие шаги были бы просто невозможны. **МБ**



ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ, СПАСЕНИЯ БАЙКАЛА И ЛЕСА ТРЕБУЮТ БЕЗОТЛАГАТЕЛЬНОГО ВНИМАНИЯ.

В.В. Путин



» **«ВОССТАНОВИТЬ ЛЕС»**

**Н.П. Кривошеев**, первый заместитель руководителя Республиканского агентства лесного хозяйства Республики Бурятия:



– Из-за возникновения большого количества пожаров в 2015 году площадь погибших древостоев значительно выросла, в связи с чем план по лесовосстановлению на 2016 год увеличился в 2 раза по сравнению с 2015 годом. Таким образом, в 2016 году на землях лесного фонда Республики Бурятия планируется провести лесовосстановительные мероприятия на площади 29500 га, в том числе естественное лесовосстановление на площади 28350 га, искусственное лесовосстановление – на 1150 га.

В рамках искусственного лесовосстановления планируется посадить 4,5 млн сеянцев сосны обыкновенной. Для реализации целей лесовосстановления на лесных питомниках республики выращено около 5 млн стандартного посадочного материала, заготовлено 1013,7 кг семян сосны обыкновенной. **МБ**

# ПО ДОБРОЙ ВОЛЕ

**В БУРЯТИИ НАГРАДИЛИ ДОБРОВОЛЬЦЕВ, ПОМОГАВШИХ ТУШИТЬ ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ.**

**АЛЕКСАНДРА ЕГОРОВА**

27 ноября в Национальной библиотеке прошло общее собрание добровольцев, посвященное окончанию пожароопасного сезона 2015 года. Координаторы Общественного штаба помощи в тушении пожаров в Бурятии «SOS Байкал Бурятия» представили отчет о собранных денежных средствах, инвентаре, продуктах питания и медицинских препаратах. Также было объявлено о создании АНО «Добровольческий корпус Байкала», который продолжит работу в 2016 году.

## **ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ В ЦЕЛОМ, СПАСЕНИЯ БАЙКАЛА И ЛЕСА В ЧАСТНОСТИ ТРЕБУЮТ БЕЗОТЛАГАТЕЛЬНОГО ВНИМАНИЯ.**

Об этом Президент России, лидер Общероссийского народного фронта Владимир Путин сказал на встрече с активом ОНФ, комментируя доклад представителя Народного фронта в Иркутской области Любови Аликиной.

«Байкал очень болен. Ему нужна помощь! В 2011 г. ученые забили тревогу – на озере стала появляться спиригира, это большая беда. Поыхали лесные пожары. Принятая в 2012 г. Федеральная целевая программа не работает! – сказала Любовь Аликина. – Я прошу вас, зная ваше серьезное отношение к экологии, объявить один из следующих годов Годом леса! Мы предлагаем также провести следующий форум ОНФ по вопросам экологии и леса».

«Что касается объявления следующего или последующих годов Годом леса – это, конечно же, хорошо, и мы подумаем над этим. Чрезвычайно важно то, чем будут наполнены эти мероприятия, включенные в Год леса. Нужно подготовить серию мероприятий, чтобы страна обратила на эту проблему самое серьезное внимание. Нужно решать не второстепенные, а первостепенные задачи! Даже когда на первый взгляд кажется, что ресурсов на решение всех проблем не хватает», – сказал Президент России.







Благодарственными письмами Главы Республики Бурятия и Республиканского агентства лесного хозяйства были отмечены добровольцы, которые внесли свой вклад в дело борьбы с лесными пожарами. По словам заместителя руководителя Республиканского агентства лесного хозяйства Дмитрия Ставникова, в этом году жители Бурятии, России, ближнего и дальнего зарубежья были как никогда едины в своем желании помочь сохранить байкальский лес. Необходимо воспитывать подрастающее поколение в уважении к зеленым легким планеты. Многие жители республики откликнулись целыми семьями на призыв помочь в тушении пожаров. И значимость такой помощи сложно переоценить.

Андрей Бородин, координатор Штаба: «Наш Штаб был создан 25 августа. Накануне в Улан-Удэ стоял сильный смог, и было действительно страшно. Решили начать сбор материальной помощи, продуктов, медикамен-

тов и других необходимых для лесников вещей. На собранные деньги покупали инвентарь и оборудование. Самыми первыми были приобретены 25 ранцевых лесных опрыскивателей. Их сразу же отправили в Курумканский и Прибайкальский районы. 50 человек выезжали непосредственно на тушение пожаров, а затем помогали в информационной кампании по запрету доступа в лес».

Благодарственными письмами Республиканского агентства лесного хозяйства награждены: Анатолий Казакевич (Иркутск), Константин Мамаджанов (Иркутск), Сергей Первозников (Иркутск), Мэдэгма Дагбуева (Москва), Марина Белоусова (Москва), Надежда Мадаганова (Москва), Маргарита Морозова (Москва), Надежда Ангархаева (Москва), Елена Шубина, Виктория Крупенникова (Германия), Людмила Крупеникова, Александр Гармаев, Любовь Баландина, Мария Ханхунова, Дора Хамаганова, Болот Цоктоев, Ольга Санжиева (США), Любовь Бадмаева, Александр Артёмов, Роза Цыбенова, Владислав Муругов, Анастасия Матафонова.



den Boldoev



# НУЖНЫ ПОПРАВКИ В ЛЕСНОЙ КОДЕКС,

ЧТОБЫ  
ПОДДЕРЖАТЬ  
ЛЕСХОЗЫ  
НА МЕСТАХ



Лесные пожары этого года надолго останутся в памяти жителей Бурятии. Почему разбушевалась огненная стихия, кто виноват и что нужно сделать, чтобы подобное не повторялось? На эти вопросы искали ответы депутаты Народного Хурала во время выездного рабочего совещания в Прибайкальском и Баргузинском районах.

**АНДРЕЙ  
ХАЛБАШКЕЕВ**

- Мы готовим межпарламентские слушания, в которых примут участие наши коллеги из Иркутской области и Забайкальского края, - пояснил врио председателя Комитета по экономической политике, использованию природных ресурсов и охране окружающей среды Анатолий Кушнарев. - И хотели услышать мнения с мест, от самих людей, почему так сильно распространились пожары и, главное, конкретные предложения, что нужно сделать, чтобы это не повторялось.



## КУДА И КОМУ «ГОРЕЛЬНИК»?

В первый день парламентарии посетили пожара на территории Прибайкальского лесничества. На месте удалось оценить масштабы бедствия. А они значительные, в некоторых местах огонь вплотную подходил к жилым строениям. Печально видеть картину обгорелых деревьев, понимая, что огонь опалил и уничтожил не только сами сосны да лиственницы, но и растительный покров и всех мелких и больших зверушек - часть природной среды.

- Теперь важно вывезти горелый лес, - подчеркнула депутат Народного Хурала Татьяна Берлина, член Комитета по экономической политике, использованию природных ресурсов и охране окружающей среды. - Тем самым мы решим сразу несколько задач. Во-первых, захламленность леса: большое количество мертвых и высохших деревьев - одна из главных причин быстрого распространения лесных пожаров. Во-вторых, «горельник» может стать причиной распространения вредителей леса - короедов. И, в-третьих, важно использовать эту древесину, пока она не потеряла свою рыночную цену.

И с ней нельзя не согласиться. Однако просто запустить людей и разрешить им заготавливать горелый лес не получится. Для этого нужно преодолеть многочисленные бюрократические барьеры: прове-



сти лесопатологическое исследование и отвод участка, оформить необходимые документы. Более того, за использование участков нужно будет еще и платить. «Да, эта древесина не будет в разы дешевле. Принцип платности лесопользования никто не отменял», - отметил заместитель руководителя Республиканского агентства лесного хозяйства Дмитрий Ставников.

Сами работники Республиканского агентства лесного хозяйства понимают, что на таких условиях мало кто согласится заниматься «горельником». В то же время нужно поторопиться, чтобы эту древесину убрать до холодов, иначе за зиму она, как говорят специалисты, «посинеет», то есть потеряет все деловые качества. Такой лес будет годен только на дрова, а кому захочется везти их за 100 километров?

Как ускорить бюрократический процесс, чтобы вывоз «горельника» и оформление документов проходили параллельно, что помогло бы сэкономить ценное время? Хотя всем очевидно: мало кому хочется возиться с горелым лесом, когда практически за ту же цену можно получить деловую древесину. По этой же причине нерадивые лесозаготовители оставляют на деляне сучья, верхушки деревьев, что на самом деле может стать причиной болезней деревьев и пожаров. Кто несет за это ответственность? Кого наказали за то, что оставшийся на деляне «хлам» стал источником возникновения пожаров? И когда же мы станем заботливыми хозяевами?

#### **КТО В ЛЕСУ ХОЗЯИН?**

- Эту психологию нерачительных хозяев нужно в корне менять, - убежден Анатолий Кушнарев. - Например, в Усть-Баргузине горы опилок, которые некуда девать, а ведь это не отходы, а ценное сырье, которое можно использовать для производства стройматериалов, топлива и т.д. Почему в развитых странах во всем порядок и все в дело: отходы превращаются в доходы, а у нас - в пожары и убытки».

Впрочем, не все лесозаготовители относятся к дарам природы столь варварски. Лесопромышленник Александр Сосновский рассказал депутатам о своем проекте по производству брикетов и пеллет из отходов древесины. Большая часть оборудования уже приобретена, осталось наладить производство и найти рынки сбыта. Анатолий Кушнарев предложил перевести на пеллеты школы Баргузинского района. Это не только очистит свалки Усть-



Баргузина от опилок, но и снизит расходы на отопление. Представители районной власти обещали рассмотреть это предложение. Возможно, скоро одну из школ Баргузинской долины переведут на отопление пеллетами в режиме эксперимента.

Еще один вопрос, который интересовал депутатов, - насколько эффективно было организовано тушение пожаров этим летом. «Почему мы допустили распространение пожаров по всей байкальской территории? Кто в этом виноват?» - вопрошал председатель Комитета по межрегиональным связям, национальным вопросам, молодежной политике, общественным и религиозным связям Цыденжап Батугев.

#### **ПОМОЩЬ ФЕДЕРАЛОВ ЗАПОЗДАЛА**

Ответ на этот вопрос прозвучал уже в Усть-Баргузине, во время встречи с лесными арендаторами. Упреков в адрес республиканских лесников не было. Все жители видели, что они самоотверженно работали весь пожарный период. Но на тушение пожаров не хватало техники, обученных специалистов. Работать за 10 тысяч рублей в месяц в таких тяжелых условиях готовы только фанаты своего дела.

При тушении пожаров не хватило оперативности в принятии решений, уверены баргузинцы. Сильно запоздала помощь федерального центра. Например, этим летом на территории Баргузинского национального парка было много возгораний в труднодоступных местах, куда не могла пройти тяжелая техника. Причиной тому стали многочисленные сухие грозы. Спасти ситуацию мог бы вертолет, с помощью которого можно было оперативно перебрасывать десантников с одного участка на другой, но он появился в распоряжении лесников только через месяц, когда пожары уже распространились на огромные территории и для их тушения нужно было уже куда больше сил и затрат.

С тем, что излишняя централизация вредит общему делу тушения пожаров, согласились все. Пора восстанавливать сеть лесхозов на местах, говорили депутатам и в Прибайкальском и в Баргузинском районах. Если бы те деньги, что пошли на тушение пожаров этим летом, лесхозы могли использовать для покупки новой техники, авиатрулирования, то катастрофы удалось бы избежать. В этом убеждены и сами лесники, и арендаторы, и местные жители. Теперь эту мысль нужно донести до федерального уровня, ведь для того, чтобы изменить ситуацию, надо вносить изменения в Лесной кодекс. Назрела и необходимость создания Министерства лесного хозяйства, как на федеральном, так и на региональном уровне. Помочь решить эти задачи как раз и призваны парламентские слушания, которые пройдут в Бурятии в декабре этого года. **МБ**

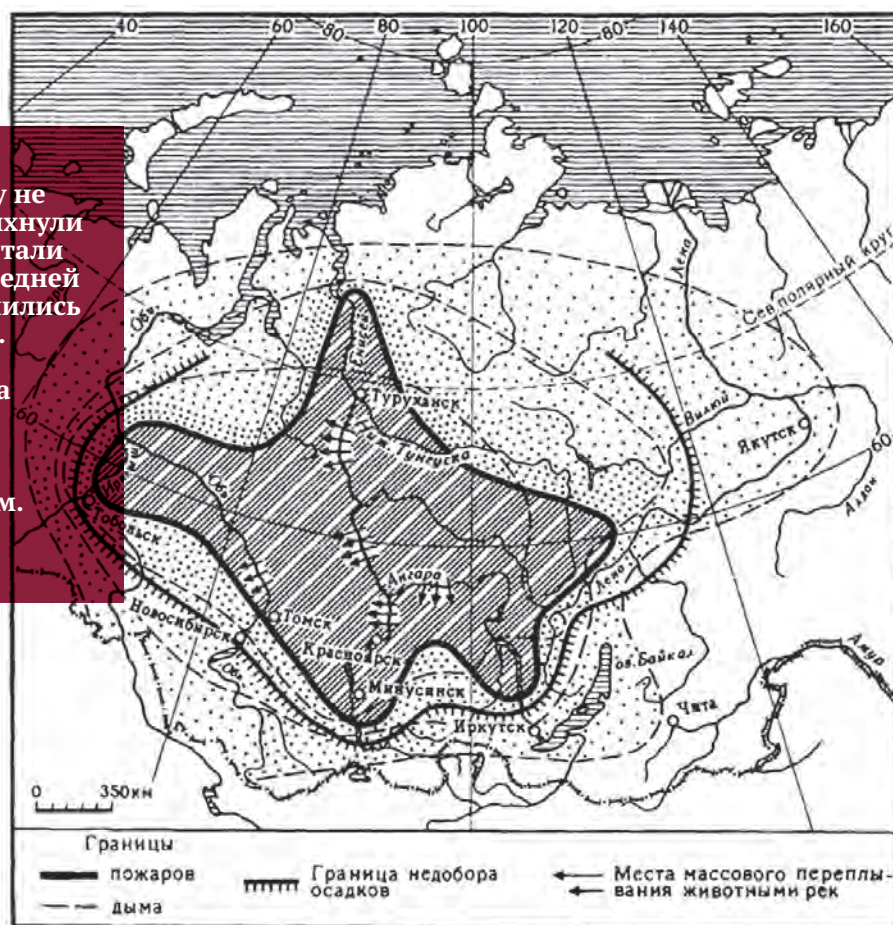


**Если бы те деньги, что пошли на тушение пожаров этим летом, лесхозы могли использовать для покупки новой техники, авиатрулирования, то катастрофы удалось бы избежать. В этом убеждены и сами лесники, и арендаторы, и местные жители.**





Кажется, история нас ничему не учит. Еще весной, когда вспыхнули пожары в Хакасии, а потом стали распространяться по всей Средней и Восточной Сибири, вспомнились события столетней давности. С каждым днем 2015-й стал напоминать год 1915-й, когда пожары по всей Сибири продолжались с весны до конца лета. И возникли они, выходит, по тем же причинам. Однако обо всем по порядку.



ВИКТОР  
ХАРИТОНОВ

# КАК СТО ЛЕТ ТОМУ НАЗАД

## ГОРЕЛА ВСЯ СИБИРЬ

Наиболее кратко и в то же время емко дает нам описание сибирского пожара 1915 года Сибирская Советская Энциклопедия. «Дымом вообще была покрыта площадь в 6.000.000 кв. км. На большинстве судосходных рек: Оби, Тоболе, Томи, Енисее, Ангаре и Лене от дыма сильно затруднялось и даже приостанавливалось паромство. По Иртышу совершенно прекратился обычный сплав плотов. Сообщение по рекам на лодках совершалось с большими затруднениями. Густой дым всё время мешал даже правильному движению по железной дороге: на некоторых участках между Мариинском и Красноярском иногда круглые сутки приходилось жечь сигнальные фонари. Экспедиционные, астрономические и топографические работы велись с перерывами. От густого дыма в глухих таежных местах были случаи удушения охотников. Почти по всему району своего распространения дым вредно повлиял на сено, придав ему дымный запах и горький вкус. Травы и сено были покрыты тонким налетом сажи. Скот болел от употребления в пищу такого корма. Чрезвычайное распространение дыма и непосредственно огня имело сильное влияние на животный мир, населяющий таёжные пространства». В этом отношении следует отметить, прежде всего, массовую гибель животных.

Сибирский пожар в 1915 году был, пожалуй, второй по актуальности новостью после военных распоряжений не только в сибирской, но и в центральной печати.

Что же произошло в 1915 году, почему огненная стихия в меньшей степени затронула Забайкалье, чем другие части Сибири? Об этом чуть позже, а пока небольшой исторический экскурс.

Пожары были бедствием для сибирских лесов задолго до появления здесь паровозов, и потому еще в 1744 году вышел указ «**О запрещении жечь леса в сибирской губернии, где производится соболиный лов**». Но, видимо, в те годы подобные распоряжения мало соблюдались, и в 1754 году правительство выпустило новый указ «... **о неистреблении лесов, в которых ловятся соболи и другие звери, под опасением положенного за это наказания**». Однако и этот указ, по всей видимости, игнорировался, и Павел I издал новый: «**О воспрещении промышленникам Иркутской губернии разводить в лесах огни для выгона зверей**». Впрочем, и это, и многочисленные последующие распоряжения и указы были малоэффективны.

## НЕСЧАСТЬЕ ПАЛОВ

Замечательное описание лесных пожаров в Бурятии оставил педагог и краевед Василий Паршин (1805–1853): «Палы в каждое лето истребляют вековые леса, и темный бор в два-три года делается голою, безлесною равниною, жилищем кроликов и тарбаганов. Небрежение и леность – вандалы Сибири. Можно предсказать, что через сто лет Сибирь, покрытая непроходимыми лесами, будет нуждаться в лесах. Теперь он горит просто от палов, а тогда едва ли полакомится огромная русская печь дровами, пожирающая теперь их до отвала, и, думаю, что чуть ли не понадобится разводить леса?»

Несчастье палов происходит часто и от трудолюбия. Крестьянин, желая очистить свое поле от пней, корней и соровых трав, весной зажигает его. С полем загорается соседний лес, услужливый ветерок помогает, и пошла потеха! Пламенная иллюминация освещает целые горы, пожар взрывается рекою! Безграничные гари свидетельствуют, как далеко распространяются лесные пожары. Вырывать пни и корни и очищать иными способами поле, без содействия огня, думаю, потребует много трудов и времени; иное дело, зажег да и лег! Или ленивый дровосек. Оставя не загашенный огонь, выходя из лесу, дает волю ветру вновь воспламенить его, и после того пал гуляет, как козел в чужом огороде. Если догадливый дождь не загасит его, то он тешится себе на просторе и мимоходом истребляет плоды тяжелого трудолюбия, сожигая вырубленный строевой лес, дрова и скурды сена».

### **И ГОРИТ ВСЕ СИНИМ ПЛАМЕНЕМ**

Удивительно, но по свидетельству первого сибирского историка П.А. Словцова (1767-1843): «Наши сибирские жители обыкновенно прописывают причины пожаров молнии или трению лесины о лесину и никогда своему огнью и оплошности».

Особый интерес представляют свидетельства декабриста Николая Бестужева, наблюдавшего забайкальскую природу на протяжении без малого тридцати лет. Еще из Петровского Завода Николай Александрович писал сестре, что «дым горящих в окрестностях лесов» не дает возможности подняться всходам в заведенных декабристами парниках. Здесь же он создал акварель «Лесной пожар у Петровской тюрьмы». Когда же Бестужев перешел на поселение в Селенгинск, то лесные пожары стали для него непосредственной проблемой.

Уже после смерти декабриста, в 1857 году, были опубликованы «Очерки Забайкальского хозяйства»,



*Без железной лопаты и топора, голыми руками сделать ничего невозможно. Без начальства каждому кажется, что он исполнил свое дело, если похлопал вешкой десять раз по горячей траве, после чего он идет домой. Никакой старшина, никакой голова не считает обязанностью сам быть на месте. От этого медлительность и несогласие в мерах и действиях».*

где он оставил замечательное описание местных пожаров: «В засушливые годы здесь леса горят по целым месяцам. В это время неподвижность воздуха удивительная: атмосфера наполнена дымом, солнце едва видно красным пятном на небе; гарью проникается выше платье, кушанье. Так сгорают большие участки лесов, особенно, если вдали от жилья. Худо затушенный огонь зверовщика, выбитая с огнем на землю трубка, а часто зависть промышляющих белку, что в чужом участке добывается ее более, причиняют эти страшные опустошения».

Но зрелище лесного пожара вместе и страшное и великолепное; не говоря уже о ползущем змейками огнем во все стороны, горящие сухие стволы валежника, стоячие сухие деревья, треск сырого дерева, объятых пламенем, летящие с огнем листья, разносимые с ветром, грохот от падения исполинов леса, не тронутого рукою человека, опасность быть ушибленному или даже задавленному их падением почти со всех сторон, отчего и стараются наиболее уберечься - все это представляет род войны человека с самою жестокою и разрушительною стихиею.

Говоря об этом, нельзя не сказать о нераспорядительности наших крестьян. Если последует наряд, то они приходят, во-первых, с пустыми руками; во-вторых, без всякой подчиненности к какому-либо лицу. Без железной лопаты и топора, голыми руками сделать ничего невозможно. Без начальства каждому кажется, что он исполнил свое дело, если похлопал вешкой десять раз по горячей траве, после чего он идет домой. Никакой старшина, никакой голова не считает обязанностью сам быть на месте. От этого медлительность и несогласие в мерах и действиях».

В памятном для верхнеудинцев 1878 году, когда почти полностью сгорел Верхнеудинск, горели и окрестные леса. Сын Василия Паршина, Николай Васильевич писал в мае 1878 года: «Палы продолжали свирепствовать с ужасающей силою. Ночью злоеущий багровый блеск пламени был виден во всех сторонах. В особенности сильный пал был за р. Селенгою, следовательно, в Селенгинском округе. От дыму не было видно гор, а по временам и солнца. Во рту чувствовалась какая-то горечь. Слышно, что по всему Верхнеудинскому округу, также в Селенгинском и Кяхтинском округах, палы произвели страшные опустошения». В июне «Палы свирепствовали по-прежнему, превращая пространства в сыпучие пески».

### **ГЛАВНЫЙ ВРАГ — ЧЕЛОВЕЧЕСКОЕ БЕЗРАЗЛИЧИЕ**

Но особенно страшное «огненное» испытание ждало Забайкалье в начале XX века. Лесные пожары вплотную подходили к Верхнеудинску, Чите, Петровскому Заводу, Мысовску, Кяхте, Баргузину. А через десять лет катастрофа повторилась, можно сказать, в утроенном масштабе. С 1912 по 1914 годы пожары истребляли забайкальские леса, достигнув пика в 1914 году, но в 1915 году огонь обошел стороной Забайкалье.

Так почему же в 1915 году - при засухе и других неблагоприятных условиях - пожары именно в Забайкальской области, в которую входила территория современной Бурятии, все же резко сократились? Дело в том, что одной из причин если не возникновения, то распространения пожаров была несогласованность действий различных собственников леса: Казачьего войска, Кабинета Горного ведомства, сельских обществ и т.д. и т.п., и каждый обвинял соседа. И 11 сентября 1914 года в Чите проходит совещание представителей ведомства Кабинета, землеустроительного управления и Забайкальского казачьего войска (участвовали представители других ведомств) «**О причинах возникновения, наблюдаемых в последнее время, громадных лесных пожаров и условиях, благоприятствующих возникновению и распространению их, и мерах по ослабеванию и прекращению пожаров**». А пожаров в 1914 году было зарегистрировано 117, и «главной причиной их возникновения являлось преступно-небрежное обращение с огнем населения и безразличие его к борьбе с пожарами».

Можно предполагать, что это совещание на самом высоком уровне Забайкальской области заставило различные ведомства серьезней отнестись к борьбе с пожарами, по крайней мере, результат был налицо.

Другим противопожарным фактором было введение с 1 января 1914 года «**Положения об управлении войсковыми лесами**». Состав лесной стражи увеличили в 3 раза, были введены должности лесничих, образовались лесничества. В конце концов, страшный пожар 1915 года обошел Забайкалье стороной, впрочем, нам хватило и 1914 года.

Хотя, по-моему, история повторяется. **МБ**



# ДА БУДЕТ ЛЕС ЗДОРОВЫМ

Невероятно, но в 2015 году площади лесных земель, пройденные пожарами, возросли более чем в 7 раз. Следовательно, работы прибавилось и специалистам Центра защиты леса. Какие первоочередные задачи стоят перед центром? Об этом мы спросили у руководителя ЦЗЛ РБ **Александра Середкина**.



**АЛЕКСАНДР СЕРЕДКИН,**  
руководитель ЦЗЛ РБ

**З**адача номер один – срочно обследовать все доступные гари на предмет проведения санитарных оздоровительных мероприятий. Провести эти мероприятия предстоит до весны 2016 года, пока древесина не потеряла свои деловые качества. Весной начнут свою активную деятельность вторичные вредители – короеды, усачи, грибные болезни.

Лесозаготовителям рекомендовано прекратить рубку сыро растущего леса и перейти на заготовку горелого леса. Общественность обеспокоена тем, что вместо гарей будут рубить зеленый лес.

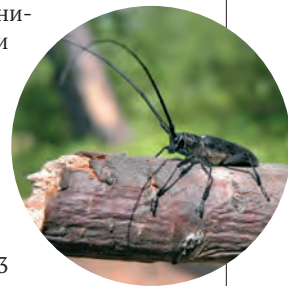
Специалистами Центра защиты леса по договору с Республиканским агентством лесного хозяйства в этом году уже обследовано более 18 тысяч гектаров, из них 8,5 тысяч – свежих горельников, по которым даны заключения. Лесопатологи определяют, где необходима сплош-



ная санитарная рубка, где выборочная санитарная рубка, где достаточно убрать захламленность, чтобы оздоровить лес. Сейчас обследуется еще порядка 6,5 тысяч гектаров. Местами уже выпал снег до метра высотой, но работы продолжаются. В хвойных насаждениях, за исключением лиственницы, допускается зимнее обследование гарей, а ветровалы, буреломы, снеголомы во всех типах леса. По мере возможности работа будет вестись и далее.

В 2016 году наиболее высокий уровень отпада в насаждениях будет наблюдаться в лесах Байкальского, Верхне-Баргузинского, Кижингинского, Кикинского, Курбинского, Северо-Байкальского и Усть-Баргузинского лесничеств. В таких насаждениях прогнозируется накопление сухостойной древесины, являющейся кормовой базой для стволовых вредителей. В связи с этим в данных лесничествах будут формироваться очаги массового размножения стволовых вредителей в спелых и перестойных насаждениях: большого и малого сосновых лубоедов, карантинных видов усачей.

Общая площадь поврежденных насаждений в 2016 году по Республике Бурятия превысит 713 тысяч гектаров, из них от лесных пожаров – более 596 тысяч гектаров, на арендованных участках площадь насаждений, поврежденных насекомыми-вредителями, составит до 100 тысяч гектаров. Работы действительно будет много – оперативной и масштабной. **МБ**



## БЕСПЛАТНЫЙ СБОР ВАЛЕЖНИКА ДЛЯ ЛИЧНЫХ НУЖД?

Самарская губернская дума внесла на рассмотрение нижней палаты парламента России законопроект, который отменит обязательную платность заготовки древесины в лесах в отношении сбора валежника «для себя». Но бесплатно собирать «мертвую древесину» можно будет только по специальному разрешению, говорится в законопроекте, размещенном на сайте Госдумы.

«Под валежником в целях настоящей статьи понимается естественно отпавшая, мертвая древесина в виде лежащих стволов деревьев, их частей, образовавшихся при ветровале, буреломе, снеголоме, снеговале, поврежденных грибковыми заболеваниями и насекомыми», - говорится в проекте закона.

Пока действующая редакция Лесного кодекса разрешает заготовку любой древесины для собственных нужд только на основании договоров купли-продажи. То есть, априори любое использование лесов предполагает платность. Но это неразумно, когда речь идет об упавших на землю в лесу стволах деревьев или их сухих и гниющих ветвях.

Впрочем, любое использование лесных ресурсов должно осуществляться под контролем. Поэтому право заготавливать валежник бесплатно будет даваться на основании не договоров купли-продажи, а разрешений на заготовку.

Принятие закона актуально и для Бурятии, где этим летом сгорело более 746 тысяч гектаров леса (по данным РАЛХ на конец сентября), что в семь раз больше, чем в прошлом году. Напомним, валежник способствует быстрому распространению пожара на значительные расстояния. В благоустроенном лесном хозяйстве обращается особенное внимание на своевременную очистку леса от валежника. **МБ**



## ДОЛГ — ДО КОНЦА ЖИЗНИ

Бывший работник Авиационной и наземной охраны лесов заплатит 5 млн рублей за спиленные 1404 сосны объемом 532 кубометра. Поскольку единственный источник дохода у него – пенсия, ему придется рассчитываться за ущерб до конца жизни.

«Мужчина использовал свое должностное положение, чтобы вырубать деревья. Срубленные сосны он распиливал на чурки, а потом продавал населению. Нарушение не было единичным, суду удалось установить несколько подобных эпизодов», - сообщили в пресс-службе Управления ФССП по Бурятии.

Судебные приставы наложили арест на имущество должника. В счет погашения долга удерживают пенсию, но только 50%, потому что это единственный источник его дохода. В ведомстве отмечают, чтобы погасить ущерб, причиненный лесному фонду, мужчине придется выплачивать задолженность из своей пенсии в течение всей жизни. А еще должнику предстоит выплатить исполнительский сбор за несвоевременное исполнение судебного решения - свыше 358 тыс. руб.

На сегодняшний день на исполнении судебных приставов находится 537 производств о взыскании ущерба за нарушение лесного законодательства на сумму около 70 млн руб. Из них более 90% - задолженности с суммой свыше 10 тыс. руб.

Только 10% нарушителей оплачивают задолженности добровольно. Одну треть составляют производства, по которым производятся удержания из источников доходов должников, одну треть - по которым направлены постановления об обращении взыскания на денежные средства должников, находящиеся в банках. Около 60% должников ограничены в выезде за пределы Российской Федерации. **МБ**

## Из плеяды лучших лесоводов

Заслуженных работников лесного хозяйства, Почетных работников леса - **А.Д. Середкина** и **В.Ф. Антропова** - поздравляет весь коллектив редакции «Мир Байкала». Пусть счастье будет полным, здоровье – крепким, дороги – чистыми, сердца – открытыми. Всех благ!

### 18 октября отметил свое 55-летие Александр Дмитриевич Середкин.

Его отец, Дмитрий Федорович, возглавлял самый крупный лесозаготовительный участок в Итандинском лесопромхозе и один из крупнейших в республике - «Кикинский». Мама, Мария Ефимовна, трудилась здесь же диспетчером. Понятно, что и дорога жизни сына должна быть связана с лесом. В 1982 году он окончил Сибирский технологический институт по специальности «инженер-технолог». С 1996 года возглавлял Бурятскую комплексную станцию защиты леса и лесного семеноводства Министерства лесного хозяйства Бурятии, ныне Филиал ФБГУ «Российский центр защиты леса» «Центр защиты леса Республики Бурятия». По сути – двадцать лет на одном месте.

Отсталую во всех отношениях Бурятскую комплексную станцию защиты леса и лесного семеноводства Минлесхоза Бурятии Александр Дмитриевич в короткие сроки вывел в одно из лучших подразделений данного профиля в России. За что имеет огромное уважение коллег и различные награды. **МБ**

### 25 ноября отметил свое 65-летие Виктор Федорович Антропов.

Мы познакомились с Виктором Федоровичем Антроповым одиннадцать лет тому назад. Помним первое совещание в Комитете по природопользованию РБ. За огромным столом среди значимых персон в области защиты природы был и он. Подружились сразу. Оно и понятно. От него всегда веяло теплом родного байкальского леса, о котором, как нам кажется, он знает все. Как, впрочем, и о людях, работающих в отрасли.

Он почитает свою работу и Бурятию, куда однажды приехал по распределению и прикипел к ней душой, он любит людей, которые трудятся на страже лесных богатств. Он бережный хранитель истории образования служб лесного хозяйства РБ. А еще он многое делал и делает для экологического просвещения детей и подростков - в созданных на тот момент школьных лесничествах умудрялся выпускать «Лесные вести». Уже после по его инициативе и при непосредственной поддержке РАЛХа будет выпущено несколько замечательных научно-популярных книг, в том числе «Фронтвики на службе леса», «Лесоводы Бурятии».

С ним всегда интересно. В свои 65(!) он активен и бодр. Все так же работает в Центре защиты леса. Лесоводы высоко ценят его знания и опыт, а мы – мирбайкаловцы – его умение доходчиво и грамотно писать. **МБ**



Торфяники продолжают гореть. Поистине тяжелая работа - вернуть в торфяники болото. Поэтому глава Бурятии провел выездное совещание в местности за селом Закалтус Кабанского района, куда пригласил для разговора представителей республиканских ведомств, ответственных за тушение пожаров. Но вот что удивительно. Ответственных - много, отвечающих за пожары - нет. Разграничение полномочий - основная проблема, с которой пришлось столкнуться властям республики при тушении торфяников на федеральных землях.

# ТЯЖЕЛАЯ РАБОТА — вернуть в торфяники болото

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ВЫДЕЛЯЕТ СРЕДСТВА НА ТУШЕНИЕ ТОРФЯНИКОВ, А ТУШАТ...**

**Н**и муниципалитет, ни правительство республики не имеют права выделить средства на их тушение, так как это федеральная собственность, а федералы не могут разобраться, чья у них земля в аренде и кто должны тушить - МЧС или правовой собственник - арендатор. Ждать, когда разберутся «чья земля: моя - чужая», было некогда. Все могло стореть, а люди задохнуться в дыму. Поэтому Правительство РБ объявило режим ЧС, в том числе и для того, чтобы направить средства на тушение из республиканского бюджета. Из резервного фонда Правительства РБ выделено 11,9 млн рублей. На эти средства уже затушено торфяных пожаров на площади около полутора тысяч гектаров.

«Мы планируем потушить все пожары до конца года. Если этого не удастся сделать из-за погоды, то продолжим работу в начале весны и постараемся закончить все до лета», - подчеркнул глава республики. Вячеслав Владимирович потребовал от МЧС, также как и по лесным пожарам, четкого ежедневного отчета о тушении по номерам пожаров, локализации и снятии с контроля, - «таким образом, будем видеть ситуацию». Карта очагов возгорания торфа должна быть в открытом доступе.

Кроме того, он поручил правительству проработать с Росимуществом вопрос о передаче земель, на которых горят торфяники, из федеральной в муниципальную собственность. Правительство Бурятии обра-



тилось за поддержкой в борьбе со стихией в Правительство России. Работы по тушению торфяников выполняет подрядная организация ООО «Проектсестрой» с привлечением ФГБУ «Управление Бурятмелиоводхоза». С 9 октября привлечены силы Главного управления МЧС России по Бурятии. **МБ**



**С.Н. Медведев**, руководитель ТУ Федерального агентства по управлению госимуществом в РБ:

«Мы свои полномочия передали МЧС, которое должно тушить пожары на абсолютно всех землях, независимо от того, кому они принадлежат, если следовать логике закона. Когда загорается завод, частное домовладение, МЧС выезжает и тушит без вопросов.

И здесь нет ограничений. И у собственника нет обязательств по тушению пожаров. Раньше, когда горел дом, то тушили всем селом, и никто не перекладывал вину с одних плеч на другие. Теперь мы спорим, кто тушить должен, а в это время наши люди, живущие возле этих торфяников, задыхаются от дыма...»

Сейчас в Кабанском районе непрерывно действуют более

# 80

очагов торфяных пожаров (на 17 ноября). Огонь уходит в некоторых местах на глубину до 8 метров. Превышение допустимых концентраций вредных веществ в 4,6 раза.



## 150 ГЛАВ ГОСУДАРСТВ И ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРАВИТЕЛЬСТВ СО ВСЕГО МИРА ОПРЕДЕЛЯЛИ БУДУЩЕЕ ПЛАНЕТЫ НА КОНФЕРЕНЦИИ ООН ПО КЛИМАТУ.

**КИРА  
ЛАТУХИНА,**  
(Париж)

# ГЛОБАЛЬНОЕ ПОТЕПЛЕНИЕ – В ПРИРОДЕ, ГЛОБАЛЬНОЕ ОБОСТРЕНИЕ – В МИРЕ

Когда верстался номер, в Париже открылась Конференция ООН по климату, на которой выступил Президент России Владимир Путин.

Лидеры 150 стран приступили к выработке соглашения, которое с 2020 года придет на смену Киотскому протоколу. Он оказался не очень-то эффективным: охватил лишь 13-14 процентов объема глобальных выбросов парниковых газов. Россия с 4,8 процента глобальных выбросов находится на 5-м месте после Китая (22,3 процента), США (13,4 процента), Евросоюза (9,3 процента) и Индии (5,1 процента).

«Изменение климата стало одним из самых серьезных вызовов, с которыми сталкивается человечество, - заявил, выступая в Париже, Владимир Путин. - Россия предпринимает активные шаги по решению проблемы глобального потепления. Наша страна вышла на одно из первых мест в мире по темпам снижения энергоёмкости экономики - 33,4 процента за период с 2000 по 2012 год, - привел он убедительные аргументы. - А по итогам реализации программы энергоэффективности и развития энергетики рассчитываем добиться сокращения к 2020 году еще на 13,5 процента».

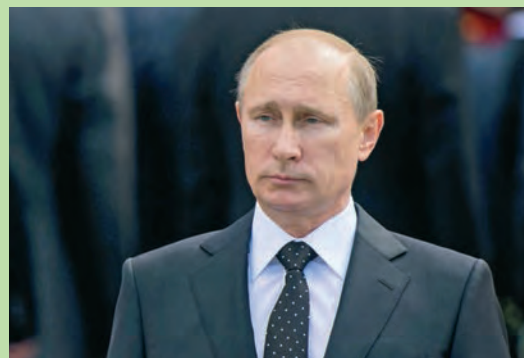
«Мы перевыполнили свои обязательства по Киотскому протоколу. Не только не допустили роста выбросов парниковых газов, но значительно их уменьшили: благодаря этому в атмосферу не попало около 40 млрд тонн эквивалента углекислого газа», - продолжил российский лидер. Это позволило затормозить глобальное потепление почти на год. К примеру, в 2012 году объем выбросов парниковых газов всех стран мира составил 46 млрд тонн, сравнил Путин.

Президент вкратце рассказал о модернизации отечественной экономики и внедрении экологически чистых технологий. При этом за тот же период, с 1991 по 2012 год, удалось удвоить ВВП. «Хочу сказать этим, что вполне возможно уделять необходимое внимание развитию, обеспечивать развитие и заботиться о природе», - пояснил он.

«Считаем принципиально важным, чтобы новое климатическое соглашение основывалось на принципах Рамочной конвенции ООН об изменении климата и имело юридически обязывающий характер», - обозначил Путин. В его реализации должны участвовать и развитые, и развивающиеся экономики. «Поддерживаем долгосрочную цель нового соглашения: ограничить рост глобальной температуры к концу XXI века пределами в два градуса по Цельсию», - сказал президент.

«Россия продолжит вносить вклад в совместные усилия по предотвращению глобального потепления», - заверил глава государства. К 2030 году выбросы будут уменьшены до 70 процентов от базового уровня 1990 года. В том числе за счет прорывных решений в сфере энергосбережения, нанотехнологий, пояснил Путин, добавив, что наша страна готова к обмену разработками. Так, отечественная инновация - технология использования добавок на основе углеродных нанотрубок, по оценкам экспертов, только в РФ позволит к 2030 году снизить эмиссию углекислого газа на 160-180 млн тонн.

«К климатической проблеме нужно подходить комплексно», - призвал Путин, напомнив о своем предложении в Нью-Йорке на Генассамблее ООН - провести под эгидой Организации научный фо-



рум и обсудить не только проблемы изменения климата, но и многие другие, в том числе исчерпание природных ресурсов и деградацию среды обитания человека.

Лидеры других стран на конференции заявили о готовности бороться с изменением климата. «На Аляске море поглощает деревья, тает вечная мерзлота и горит тундра! - бил в набат с трибуны Президент США Барак Обама. - И это дает нам страшные картины возможного будущего наших детей, если будет продолжаться изменение климата», - прогнозировал он апокалипсис. В частности, США к 2025 году готовы сократить почти на треть выбросы парниковых газов.

Когда же, наконец, каждый из нас поймет, что изменение климата - это месть человеку за его злобное и небрежное отношение к природе?





# Байкал вне ЗОНЫ ДОСТУПА

Десять лет твердим о том, что Байкал нельзя делать зоной отчуждения людей, – такого в принципе не может быть, потому что не может быть. Но последние события, связанные с постановлениями правительства по определению границ водоохранной зоны, почему-то ограничили права собственности на земельные участки жителям прибрежных районов. Давайте разбираться... по частям.

**ДИНА  
ПРОТАСОВА**

## ЧАСТЬ ПЕРВАЯ — ОБЩАЯ

Напомним, что 5 марта текущего года распоряжением Правительства РФ № 368-р утверждены границы водоохранной и рыбоохранной зон. Нам требуется понять, как жить в предложенных границах бурятского берега 66,5 тысячам человек 71 населенного пункта – в рамках Закона и здравого смысла. Теперь хозяйственная деятельность здесь должна осуществляться в рамках режима, установленного 65-й статьей Водного кодекса.

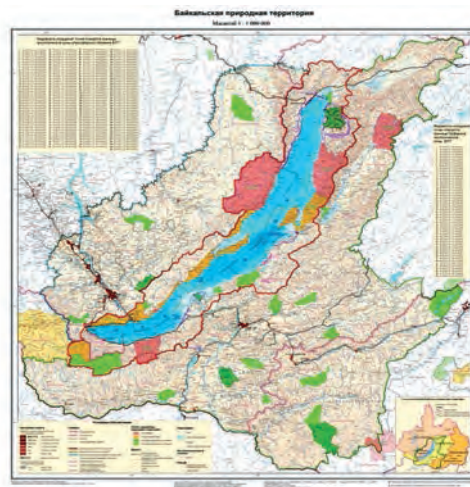
Такой режим предусматривает запреты на размещение кладбищ, мест захоронения отходов, полигонов ТБО, движение и стоянку транспортных средств (по дорогам и в местах, не имеющих твердого покрытия), строительство новых АЗС и СТО, разведку и добычу общераспространенных полезных ископаемых. В то же время законодательство допускает деятельность АЗС, складов горюче-смазочных материалов и используемых для техосмотра и ремонта СТО, ранее введенных в эксплуатацию. Разрешается использовать и уже существующие кладбища, скотомогильники. Разработка же месторождений общераспространенных полезных ископаемых возможна только до окончания срока действия лицензии.

Однако основным вопросом, приводящим в смятение местных жителей, стало оформление в собственность земельных участков. Всем заявителям, обратившимся в подразделения Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии после принятия распоряжения 368-р, было отказано в государственной регистрации права собственности.

## ЧАСТЬ ВТОРАЯ — ОСОБЕННАЯ

– Мы собирались и обсуждали эту проблему с главами Туркинского, Гремячинского, Нестеровского, Итанцинского сельских поселений, жители которых пострадали от нововведений, – рассказывает Евгений Юрьевич Островский, глава сельского поселения «Турунтаевское». – Люди в растерянности и недоумении. К примеру, в Горячинске семья Андреевых-Неродовых живет на усадьбе, которой почти 300 лет. Сейчас они не могут оформить право собственности на землю. Глава Туркинского поселения Виктор Лукич Суменков вступает в наследство, с оформлением родительской усадьбы картина та же. В поселке Кика три года назад начали строить дома молодые семьи, как они теперь получат право собственности на землю? И таких примеров масса. В связи с чем эти ограничения? Почему раньше было можно, а сейчас нельзя?

И в самом деле, почему? 65-я статья Водного кодекса не содержит положений, запрещающих гражданам оформлять в собственность земельные участки. Отказы в государственной регистрации права собственности мотивированы в данном случае законодательством в сфере земельных отношений. В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Зе-



мельного кодекса земельные участки, отнесенные к землям, ограниченным в обороте, не предоставляются в частную собственность, за исключением случаев, установленных федеральными законами. Пункт 4 части 5 той же статьи регламентирует ограничение в обороте находящихся в государственной или муниципальной собственности участков, в том числе занятых объектами, включенными в Список всемирного наследия. Озеро Байкал признано Участком всемирного природного наследия в декабре 1996 года. Утвержденные границы Участка всемирного природного наследия «Озеро Байкал» включают «центральную зону», согласно определению, данному в Федеральном законе «Об охране озера Байкал». А это само озеро с островами, его водоохранная зона и прилегающие особо охраняемые природные территории. Таким образом, все земли, находящиеся в Центральной экологической зоне, сегодня ограничены в обороте. Так ведь границы этой зоны были установлены еще в 2006 году, а отказывать в регистрации начали в 2015-м. Как работает ограничивающая норма земельного права во взаимодействии с распоряжением № 368-р, определившим пределы водоохранной зоны, осталось за гранью нашего понимания.

– В судебных решениях по искам о признании незаконными отказов регистрации права собственности тоже ссылаются на объект всемирного наследия, который включает Центральную экологическую зону, – возмущается Галина Георгиевна Арсеньева, руководитель общественной инициативной группы. – Тогда, получается, с 2006 года незаконно регистрировали право собственности? Разве это так? А в течение этих 9 лет почему давали землю? Теперь аннулировать все эти сделки по оформлению права собственности с 2006 года? И народ тогда имеет право подать в суд о том, что с них незаконно брали земельный налог? 5 марта вышло распоряжение, и уже в конце месяца пошли отказы по оформлению в собственность земельных участков. И все это вкупе с 27 статьей Земельного кодекса и 65 статьей Водного кодекса. Далее последовали отказы по расширению территорий кладбищ, в частности, у нас в Усть-Баргузине осталось всего на 5-10 мест захоронений, дальше куда? Можно вывозить за границы водоохранной зоны, а это 70 с лишним километров. Есть проблемы и с расширением площадей для пастбищ. В целом, сейчас созданы все условия для прекращения дальнейшего существования человека на побережье.

## ЧАСТЬ ТРЕТЬЯ — ПОХОДНАЯ

Если говорить только о водоохранной зоне, нельзя не заметить, что у нашей республиканской власти было изначально согласованное и единое мнение о критериях и подходах к определению ее ширины. На подготовительном этапе предложения и просьбы за подписью главы Республики Бурятия Вячеслава Наговицына направлялись в Минприроды России, в адрес председателя Правительства РФ Дмитрия Медведева, Правительство Бурятии обращалось в Федеральное агентство водных ре-

сурсов. По предложению Минприроды республики этот вопрос обсуждался на заседании Межведомственной комиссии по охране озера Байкал. На совещании в Минприроды России в январе 2015 года Вячеслав Наговицын в очередной раз озвучил мнение Бурятии, что ширина водоохранной зоны в черте населенных пунктов должна быть равной ширине защитной прибрежной полосы и составлять 200 метров. Предложения нашего региона учтены не были. Принятым в итоге распоряжением границы водоохранной зоны почти сравнялись с границами центральной экологической.

- Конечно, народ заволновался, - говорит Галина Георгиевна. - Мы начали проводить сельские сходы, сформировали инициативную группу. Нас поддержал Народный Хурал, от них в 4 инстанции ушли обращения: Президенту России, в Правительство России, в Государственную Думу и Совет Федерации. Иркутская сторона все это поддерживает. Мы собрали подписи, подготовили письма и поехали с Александром Васильевичем Корнеевым в Москву как представители общественной инициативной группы от населения прибрежной байкальской территории. Так мы начали свой поход. Были в Управлении Президента РФ в общественной приемной, где сдали все пакеты документов вместе с подписями на 242 листах. Были в Правительстве РФ, конечно, к Дмитрию Анатольевичу Медведеву мы не попали, хотя питали надежду, потому что все-таки 130-тысячного населения (вместе с Иркутской областью) интересы затронуты. И у Владимира Владимировича Путина хотели не чаю попить, а всего лишь сказать, что он гарант наших конституционных прав, мы просим обратить на нас внимание и принять правильное решение в интересах народа. Но... Мы, как говорится, всего ходоки. В царские времена ходили к царю-батюшке, а мы пошли к президенту. У Сергея Евгеньевича Нарышкина, у Валентины Ивановны Матвиенко оставили документы. Были во всех фракциях партии Государственной Думы, встречались с Михаилом Викторовичем Слипенчуком. Побывали на приеме в Минприроды России, в Генеральной прокуратуре. Во все инстанции, куда мы обращались, отовсюду почти пришли ответы. И все сообщают, что документы наши отправлены в одну точку — Министерство природных ресурсов РФ. А они нам уже дали ответ, что распоряжение принято правильно, в интересах охраны Байкала, интересы населения вообще тут никак не затрагиваются. А тогда для кого и от кого мы охраняем Байкал? Для будущего населения, которое там уже не будет жить, и для какой-то кучки людей. Вот у нас создалось такое впечатление.

#### ЧАСТЬ ЧЕТВЕРТАЯ — ТРЕБОВАТЕЛЬНАЯ

Требования общественников предельно просты: отмена распоряжения 368-р или внесение изменений, предусматривающих ширину водоохранной зоны, равной рыбоохранной — 500 метров. Населенные пункты, попадающие в эти 500 метров, в водоохранную зону не включать. Необходимо прояснить вопрос и с регистрацией права собственности, местное население должно понимать, как работает ограничительный механизм в части оборота земельных участков. Сегодня запрет на право собственности граждан в границах участка всемирного наследия, включающего центральную экологическую и водоохранную зоны, выглядит, по меньшей мере, странно. 250 отказов регистрации права собственности только по состоянию на октябрь, что будет дальше? В районы приезжают работать молодые специалисты: педагоги, медики и многие другие. Кто из них сможет остаться? Как в сложившейся ситуации реализуется республиканский закон, предусматривающий бесплатное предоставление участков многодетным семьям, инвалидам, ветеранам войны и боевых действий? Чем ближе к Байкалу, тем безлюднее?

- Благодаря участию сенаторов Арнольда Кирилловича Тулохонова, Александра Георгиевича Варфоломеева, депутата Иринчея Эдуардовича Матханова наш вопрос 24 ноября рассмотрен в Совете Федерации на заседании Комитета по аграрно-продовольственной политике и природопользованию (решение публикуем отдельно - «МБ»), - рассказывает Галина Георгиевна. - Для этого совещания мы собрали информацию о количестве нуждающихся в получении земельных участков и нуждающихся в жилье. Будем форсировать события и просить решить все эти проблемы до начала выборной кампании. Если до этого времени вопрос не решится в пользу граждан, оставляем за собой право на митинги и забастовки, бойкот выборов в Государственную Думу. Выбирать будем только на муниципальном уровне. Таково мнение всего населения прибрежных районов.

#### ЧАСТЬ ПЯТАЯ — ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ, НО НЕ ПОСЛЕДНЯЯ

В свою очередь, республиканские власти тоже не остались в стороне. Минприроды Бурятии разработан законопроект о внесении изменений в Водный кодекс и Федеральный закон «Об охране озера Байкал». В предлагаемом варианте для водоохранной зоны устанавливается особый режим хозяйственной деятельности, а перечень запретов определяется путем доработки постановления Правительства РФ от 30 августа 2001 года №643. Очевидно, что доработанное постановление будет направлено не только на сохранение уникальной природной территории — объекта всемирного наследия, но и на социально-экономическое развитие прибрежных районов. Данный законопроект внесен на рассмотрение в Государственную Думу Михаилом Слипенчуком. Это только половина тяжеловесного байкальского вопроса, касающаяся в большей степени хозяйственной деятельности и юридических лиц.

По другой части вопроса, касающейся собственности на землю, глава республики Вячеслав Наговицын обратился к председателю Правительства России Дмитрию Медведеву. Предложение, озвученное главой, предполагает внесение соответствующей поправки в Земельный кодекс. Это позволит гражданам, проживающим на прибрежной территории, как и раньше, оформлять право собственности на земельные участки.

А пока люди терпят и ждут адекватного результата. Мы следим за развитием ситуации и очень надеемся, что такие слова как «водоохранная зона» и «объект всемирного природного наследия озеро Байкал» не станут в нашей республике синонимами извечных проблем, а будут означать гордость жителей за свою республику. **МБ**





# А. К. ТУЛОХОНОВ:

## «НАДО МЕНЯТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»

4 ноября состоялось расширенное заседание Комитетов Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера, экономической политике, на котором выступил А.К. Тулохонов и обозначил проблемы экологического законодательства в обеспечении социально-экономического развития Байкальской природной территории. Публикуем некоторые тезисы из его выступления.



### О ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В границы водоохранной зоны озера Байкал вошел 151 населенный пункт с численностью населения 136,9 тыс. человек, в том числе город Северобайкальск Республики Бурятия, города Байкальск, Слюдянка Иркутской области со всеми объектами жизнеобеспечения. Данная ситуация делает практически невозможным соблюдение запретов и ограничений, установленных статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации, что подтверждается, в том числе, многочисленными обращениями граждан Российской Федерации Президенту Российской Федерации, в федеральные и региональные органы законодательной и исполнительной власти. Инициативной группой от общественности собрано более 7 тыс. подписей за отмену распоряжения Правительства Российской Федерации от 5 марта 2015 года № 368-р. Народный Хурал Республики Бурятия принял постановление от 28 августа 2015 года «Об обращении жителей Республики Бурятия к Президенту Российской Федерации В.В. Путину об отмене распоряжения Правительства Российской Федерации от 05.03.2015 № 368-р».

Так, например, запрет на размещение мест захоронения отходов производства и потребления требует переноса данных объектов за пределы водоохранной зоны Байкала, которая в прибрежных районах составляет от 50 км (для п. Усть-Баргузин) до 100 км (для г. Северобайкальска, пос. Нижнеангарска) и 150 км (для г. Бабушкина, пос. Выдрино, Клюевка). Данная ситуация обуславливает соответственное увеличение тарифов на вывоз отходов, а при низкой платежеспособности населения это будет приводить к банкротству организаций, осуществляющих вывоз, и, в конечном итоге, к загрязнению отходами прилегающих к озеру Байкал территорий.

Серьезной проблемой является запрет на размещение кладбищ. Согласно генпланам поселений запроектировано размещение 11 новых кладбищ (Саяпиха, Байкальское, Н. Энхалук, Сухая, Заречье, Оймур, Дубинино, Бабушкин, Боярский, Мантуриха, Клюевка). В свою очередь соблюдение требований пункта 2.4 СанПиН 2.1.2882-11 исключает экологический вред. В этой связи создание новых мест погребения, реконструкция действующих возможны при наличии положительного заклю-

чения экологической и санитарно-гигиенической экспертизы (статья 16 Федерального закона от 12 января 1996 года № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»).

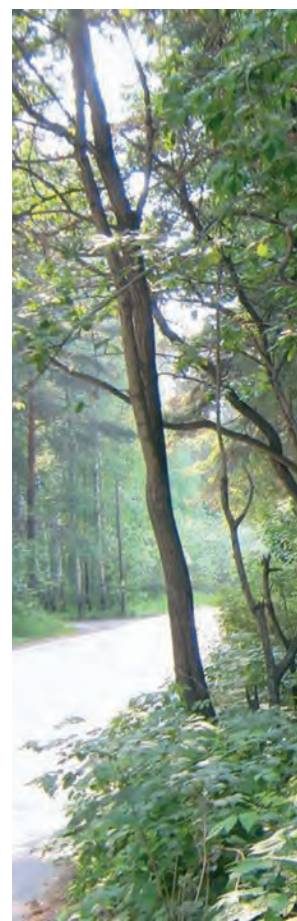
В водоохранной зоне движение автотранспорта разрешается только по дорогам с твердым покрытием, что делает невозможным движение по сельским и лесным дорогам. Как результат – запрещается передвижение пожарных машин для тушения пожаров и социальное обслуживание всех населенных пунктов, не имеющих асфальтовых дорог. В водоохранной зоне запрещается строительство новых дорог, автозаправочных станций технического обслуживания автомобилей. В свою очередь, запрет на разведку и добычу общераспространенных полезных ископаемых лишает возможности предоставления субъектам хозяйственной деятельности прав пользования участками недр, необходимых для обслуживания уже существующих в границах водоохранной зоны озера Байкал автомобильных дорог после окончания срока действия лицензий.

Таким образом, следует признать, что расширение водоохранной зоны до границ Центральной экологической зоны и соответствующие ограничения парализуют всю хозяйственную деятельность на побережье оз. Байкал и невыполнимы в существующей социально-экономической ситуации.

В настоящее время в Государственной Думе находится на рассмотрении проект Федерального закона №889726-6 «О внесении изменений в статью 65 Водного кодекса Российской Федерации и статью 3 Федерального закона «Об охране озера Байкал». В случае принятия данного законопроекта потребуются внесение изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 30 августа 2001 года № 643 «О Перечне видов деятельности, запрещенных в Центральной экологической зоне Байкальской природной территории», что позволит утвердить оптимальный режим хозяйственной деятельности в границах водоохранной зоны озера Байкал.

### О ПРАВЕ СОБСТВЕННОСТИ

Согласно статье 27 Земельного кодекса Российской Федерации ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, занятые объектами, включен-





ными в Список всемирного наследия. Комитетом Всемирного наследия ЮНЕСКО в марте 1996 года принято решение по озеру Байкал. В нем отмечено, что общая площадь Объекта всемирного наследия составляет 8,8 млн га, включая озеро Байкал (3,15 млн га), а также ЦЭЗ БПТ.

Земельные участки, отнесенные к землям, ограниченным в обороте, не предоставляются в частную собственность, за исключением случаев, установленных федеральными законами. По разъяснению Управления Росреестра по Республике Бурятия, запрет на предоставление земельных участков в собственность не исключает возможности их предоставления уполномоченными органами на ином праве (аренда, сервитут, безвозмездное пользование, постоянное (бессрочное) пользование) для целей, не подпадающих под запрещенные виды деятельности. Поэтому предоставление гражданам, юридическим лицам, являющимся собственниками зданий и сооружений, земельных участков, занимаемых этими зданиями и сооружениями, в порядке, предусмотренном ст. 39.20 Земельного кодекса Российской Федерации, возможно на праве аренды.

В отношении запрета на оформление прав собственности на земельные участки, Минприроды России полагает исходить из следующего. Озеро Байкал как Объект всемирного наследия включено в Список всемирного наследия ЮНЕСКО еще в 1996 году. Вместе с тем запрет на оборот земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и занятых в том числе объектами, включенными в Список всемирного наследия, установлен в 2001 году со дня принятия Земельного кодекса Российской Федерации (пункт 4 части 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации).

В водоохранной зоне движение автотранспорта разрешается только по дорогам с твердым покрытием, что делает невозможным движение по сельским и лесным дорогам. Как результат – запрещается передвижение пожарных машин для тушения пожаров и социальное обслуживание всех населенных пунктов, не имеющих асфальтовых дорог.



Статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации запрета на оборот земельных участков, расположенных в границах водоохранной зоны водных объектов, в том числе в границах водоохранной зоны озера Байкал, не установлено. В связи с изложенным, принятые в настоящее время Управлением Росреестра по Республике Бурятия решения об отказе в государственной регистрации прав (по состоянию на 23 октября 2015 года их количество составляет 259) мотивированы расположением предоставляемых в частную собственность земельных участков в границах ЦЭЗ БПТ и водоохранной зоны озера Байкал (со ссылкой на положения Земельного кодекса Российской Федерации).

В связи с отсутствием в сведениях ГКН границ ЦЭЗ БПТ и водоохранной зоны озера Байкал невозможно точно установить, расположен ли тот или иной земельный участок в границах ЦЭЗ БПТ или водоохранной зоны озера Байкал. Исходя из социальной значимости вопроса, целесообразно обеспечить представление в порядке, установленном действующим законодательством, уполномоченным органом в орган кадастрового учета сведений о границах ЦЭЗ БПТ и водоохранной зоны озера Байкал. Внесение в ГКН сведений о прохождении границ ЦЭЗ БПТ и водоохранной зоны озера Байкал позволит в каждом конкретном случае сделать вывод о нахождении того или иного земельного участка в границах водоохранной зоны и более точно отслеживать при проведении правовой экспертизы государственными регистраторами наличие ограничений (обременений) прав в отношении объектов недвижимости.

Следует отметить, что пункт 4 части 5 статьи 27 Земельного кодекса, ограничивающий оборот земельных участков, по ее смысловой нагрузке относится только к участкам культурного наследия. И решение данного вопроса заключается в корректировке указанной статьи именно для участков культурного наследия. Подобная ситуация сложилась и в Тункинском районе Республики Бурятия, который совпадает в границах с национальным парком «Тункинский», где также существуют ограничения на оборот частных земельных участков.

Таким образом, нарушаются базовые права местных жителей на собственность (статьи 8,9,36 Конституции РФ), равенство прав независимо от мест проживания (ст.19 Конституции РФ). В результате подобных ограничений не представляется возможным выделять земли молодым специалистам для индивидуального жилищного строительства, наследовать недвижимость, что в конечном итоге приведет к физическому сокращению населения или его геноциду на законодательном уровне.







» **О ПОЖАРАХ: ОБЕСПЕЧИЛИ  
НА 14%, ГОРЕЛИ НА ВСЕ 100%**

- На мой взгляд, основными причинами осложнения ситуации с лесными пожарами в Прибайкалье, помимо природно-климатических факторов, являются недофинансирование переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, а также недостаточное обеспечение лесопожарной техникой и ее высокий износ.

По информации, представленной Правительством Республики Бурятия, на обеспечение пожарной безопасности в лесах ежегодно необходимо около 1,3 млрд рублей, из них на предупреждение и профилактику лесных пожаров - 371 млн рублей, на организацию авиационного патрулирования - до 228 млн рублей. Фактически на обеспечение пожарной безопасности в лесах в 2015 году запланировано 189,7 млн рублей - обеспеченность составила 14,1%, из них на предупреждение и профилактику лесных пожаров выделено из федерального бюджета 9,3 млн рублей - это 2,5% от потребности, на организацию авиацион-

ного патрулирования в год 30 млн рублей - это 13,2% от потребности; притом, что оперативность тушения лесных пожаров достигается ранним их обнаружением, а в условиях больших расстояний необходимо обеспечить четкую работу авиационного патрулирования лесов.

В Республике Бурятия порядка 190 участковых лесничеств, тогда как пожарно-химических станций всего 37. То есть обеспеченность техникой соответственно составляет 20%, и она имеет 88% износа. На обновление лесопожарной техники, снаряжения и оборудования ежегодно требуется 296 млн рублей.

Численность специалистов в настоящее время - 241 человек, и на одного лесника приходится более 100 тыс. га лесов. Такая же ситуация в Иркутской области и Забайкальском крае.

В целях ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров 2015 года, необходимо финансово обеспечить организацию и проведение лесопатологического обследования площадей, пройденных лесными пожарами, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, и в том числе сплошную вырубку сгоревших лесов. Между тем Статьей 11 Федерального закона от 1 мая 1999 года № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал» в Центральной экологической зоне Байкальской природной территории (далее ЦЭЗ БПТ) запрещены сплошные рубки (это половина общей площади сгоревших лесов) и перевод земель лесного фонда, занятых защитными лесами, в земли других категорий. Таким образом, данный документ запрещает проведение санитарно-оздоровительных мероприятий на гарях в ЦЭЗ БПТ.

Между тем поврежденный лесной покров создает новые угрозы для поражения болезнями древостоя и новых пожаров. Поэтому необходимо внесение в действующее законодательство положения о разрешении рубок пораженной древесины, по результатам лесопатологического обследования и вывоза древесных остатков.





# ЧТО РЕШИЛИ?

## ПРАВИТЕЛЬСТВУ БУРЯТИИ И РЕГИОНОВ:

### 1.1. Рассмотреть вопросы:

- увеличения финансового обеспечения исполнения Республикой Бурятия переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений в части, касающейся: профилактики и тушения торфяных и лесных пожаров на Байкальской природной территории; дополнительного выделения тяжелой лесопожарной техники для проведения мероприятий по предупреждению и тушению лесных пожаров на Байкальской природной территории; выделения финансовых средств на организацию и проведение лесопатологического обследования площадей, пройденных лесными пожарами, на проведение санитарно-оздоровительных мероприятий на таких площадях (санитарных рубок, очистки леса от захламленности), на заготовку лесных семян и выращивание посадочного материала, на проведение лесовосстановительных работ (искусственное лесовосстановление, содействие естественному возобновлению леса) на Байкальской природной территории; увеличения численности работников парашютно-десантной пожарной службы и пожарно-химических станций лесхозов с их круглогодичным финансированием, а также численности лесной охраны с одновременным решением социальных вопросов кадрового состава работников лесного хозяйства;

- финансирования первоочередных мероприятий по соблюдению требований Водного кодекса Российской Федерации в населённых пунктах, расположенных в 2-километровой зоне от берега озера Байкал, в рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 – 2020 годы»;

- установления границ водоохранной зоны озера Байкал, равных рыбоохранной зоне озера Байкал (в размере 500 м) с одновременным наделением Правительства Российской Федерации правом изменять ширину водоохранной зоны на отдельных участках побережья озера Байкал. При этом такое изменение должно быть научно обоснованным и принято после согласования с регионами и широкого общественного обсуждения;

- обеспечения представления сведений о границах ЦЭЗ БПТ и водоохранной зоны озера Байкал в порядке, установленном действующим законодательством, уполномоченным органом в орган кадастрового учета;

- разработки проекта Федерального закона «О внесении изменения в Федеральный закон «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации» с целью распространения возможности применения режима территорий опережающего социально-экономического развития для Байкальского региона наряду с субъектами Дальневосточного федерального округа.

### 1.2. Рассмотреть возможность внесения изменений:

- в Методику распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального бюджета для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2006 года № 838, с учетом класса пожарной опасности по условиям погоды в разрезе субъектов Российской Федерации, зональных особенностей размещения лесов, транспортной доступности лесных участков, лесистости территории, площади лесов, отнесенных к зоне авиационной охраны, байкальского фактора (требований особой охраны уникальных байкальских лесов);

- в постановление Правительства Российской Федерации от 15 февраля 2014 года № 110 «О выделении бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий» в части финансирования мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах;

- в статью 11 Федерального закона от 1 мая 1999 года № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал» в части снятия ограничений с перевода земель лесного фонда в земли иных категорий и проведения сплошных рубок на землях лесного фонда для обеспечения размещения объектов государственного и муниципального значения; а также в целях восстановления лесной растительности, поврежденной пожарами.

- в лесное законодательство Российской Федерации в части его дополнения требованиями, устанавливающимися обязанностями арендаторов в тушении лесных пожаров.

1.3. При подготовке к внесению в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 11 Федерального закона «Об охране озера Байкал», разрабатываемого во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 30 июня 2015 года № АХ-П9-4287, учесть предложения Правительства Республики Бурятия о снятии ограничений по переводу защитных лесов в целях строительства и модернизации объектов обращения с отходами, очистных сооружений, сетей водоотведения, а также при переводе земель лесного фонда, занятых лесными поселками, в соответствии с материалами лесоустройства, подтверждающими отсутствие лесов, и генеральными планами сельских поселений, подтверждающими границы населенных пунктов.

1.4. В короткий срок подготовить проекты нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, необходимых для реализации норм проекта Федерального закона № 889726-6 «О внесении изменений в статью 65 Водного кодекса Российской Федерации и статью 3 «Федерального закона «Об охране озера Байкал» (в части внесения изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 30 августа 2001 года № 643 «О Перечне видов деятельности, запрещенных в Центральной экологической зоне Байкальской природной территории»), и ввести их в действие непосредственно после принятия указанного законопроекта.

Совету Федерации Федерального Собрания Российской Федерации поддержать и рассмотреть в приоритетном порядке следующие проекты федеральных законов:

- № 889726-6 «О внесении изменений в статью 65 Водного кодекса Российской Федерации и статью 3 Федерального закона «Об охране озера Байкал»;

- № 754662-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации при рассмотрении во втором чтении проекта федерального закона № 826412-6 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об особо охраняемых природных территориях» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» поддержать поправку, внесенную постановлением Законодательного Собрания Иркутской области от 30 октября 2015 года № 30-16/3С. **МВ**



# МИХАИЛ СЛИПЕНЧУК: «НАС УСЛЫШАЛИ В МОСКВЕ»

Депутат Государственной Думы от Бурятии **Михаил Слипенчук** во время очередного приезда в республику пообщался с журналистами за чашкой чая и подтвердил, что собирается повторно баллотироваться в нижнюю палату российского парламента, но на сей раз по одномандатному округу. Без ложной скромности отметил: его избрание в Госдуму в интересах республики. Никто спорить не станет, что он действительно знаком с большинством болевых точек региона и в решении многих проблем принимает самое активное участие. Вот лишь несколько затронутых им тем.

**АЛЕКСЕЙ  
СУББОТИН**

## **БПТ ЗАЩИТИЛИ ОТ НАСЕЛЯЮЩИХ ЕЕ ЛЮДЕЙ**

Межфракционная депутатская группа «Байкал» проведет 9 декабря «круглый стол» в Госдуме РФ, посвященный проблемам законодательства на Байкальской природной территории. «Планируется обсудить три темы. В их числе восстановление лесов после пожаров нынешнего лета. Проблема заключается в том, что сплошная рубка лесов возле Байкала запрещена, а горельники нужно очищать. Для этого необходимы указ президента или постановление Правительства РФ. Готовится указ главы государства. А мы готовим письмо на имя Владимира Путина от нашего профильного думского комитета по этому вопросу, чтобы решение состоялось до начала будущего лета», - рассказал парламентарий.

По его словам, еще одной темой «круглого стола» станет переход прав собственности для граждан, живущих на особо охраняемых природных территориях, так как эти права нарушаются действующим законодательством. Третья тема – границы водоохранной зоны Байкала. «Расширение границ водоохранной зоны до границ Центральной экологической зоны Байкала (до 80 км) состоялось без учета позиций регионов, без проведения общественных слушаний. Создается впечатление, что это инициатива некоего клерка из Министерства природных ресурсов. И мина замедленного действия сработала. Сенатор Арнольд Тулоханов назвал это «геноцидом». Не буду столь резок, но действительно мы получили территорию, которая защищена от проживания на ней людей».

Водный кодекс совершенно правильно запрещает в водоохранной зоне целый ряд видов деятельности – от выпаса скота до захоронений, но кодекс не подразумевает, что эта зона расширится до 80 км, заметил депутат. По его оценке, сейчас есть два варианта решения проблемы. Один – приостановить распоряжение правительства о границах водоохранной зоны, но на него вряд ли кто-то пойдет, так как придется признать свои ошибки. Второй – внести из-



менения в законодательство, наделив правительство правом разрешать виды деятельности в водоохранной зоне.

«Надеюсь, один из них сработает, так как в правительстве услышали голос людей – жителей прибайкальских территорий. Гражданское общество у нас все-таки существует», - отметил парламентарий, но предупредил, что корректировки в законодательство вносятся медленно.

## **РОССИЮ И МОНГОЛИЮ ВТЯГИВАЮТ В ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЙ КОНФЛИКТ**

Россию и Монголию хотят геополитически «схлестнуть» с помощью темы строительства в Монголии каскада ГЭС на притоках реки Селенги, являющейся, в свою очередь, главным притоком озера Байкал. «Это мое личное ощущение», - отметил он, комментируя проблему, которая последнее время очень тревожит не только экологов, но и всех жителей республики. При этом парламентарий обратил внимание на то, что проблема строительства этих гидротехнических сооружений фактически замалчивается ЮНЕСКО, хотя деньги под этот проект выделяет Всемирный банк.

По словам Михаила Слипенчука, депутаты Госдумы поднимают эту тему на встречах с парламентариями Монголии. Есть принципиальная договоренность о проведении совместной международной экологической экспертизы проекта. Однако позиция российских исполнительных ведомств сводится к тезису «давайте просто ничего не строить». Ее вряд ли можно назвать конструктивной, так как у монгольской стороны есть ряд существенных проблем, требующих решения и прямо или косвенно связанных со строительством ГЭС на реке Шурэн и других притоках Селенги. «В их числе необходимость покрытия дефицита электроэнергии и газификации страны. Последняя, к слову, необходима приграничным с Монголией российским регионам – Бурятии и Забайкальскому краю», - заметил депутат Госдумы.

По его мнению, политика России к странам, дружественные отношения с которыми проверены временем, должна быть более гибкой. «В частности, в Монголию нужно поставлять топливо, модернизировать железные дороги, закупать в этой стране мясо, так как его экспорт важен для монгольской экономики. Тогда легче будет выстраивать диалог и вокруг таких экологических проблем, как сохранение Байкала».

**В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ УСЛЫШАЛИ  
ГОЛОС ЛЮДЕЙ – ЖИТЕЛЕЙ  
ПРИБАЙКАЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ.**

← ВО ВРЕМЯ  
ПОЕЗДКИ  
В ТАРБАГАТАЙСКИЙ  
РАЙОН

### ПОЧЕМУ МОНГОЛЬСКОМУ МЯСУ ЗАКРЫТ ПУТЬ В РОССИЮ?

К слову о мясе, которое давно стало камнем преткновения в отношениях двух стран. Путь монгольского мяса на рынок России может закрывать на федеральном уровне «мясное» лобби, которое ведет импорт этого сырья из других регионов мира и не заинтересовано в смене экспортеров. Такое предположение высказал Михаил Слипенчук, оговорившись, что не является экспертом в этой сфере.

Отвечая на вопрос о том, почему во времена СССР мясные поставки из Монголии шли в промышленных масштабах, а сейчас минимальны, несмотря на договоренность президентов России и Монголии снять здесь все проблемы, депутат заметил, что «решения должны следовать на уровне Правительства РФ, а СМИ нужно активнее освещать эту тему».

По словам М.В. Слипенчука, Бурятия и Монголия в принципе должны активизировать приграничное экономическое сотрудничество по всем направлениям.

### НЕВОЛЬНИКИ «ВОЛЬНОГО» ПРИНОСА

Поправкам к проекту в Закон «О недрах», разрешающим добычу россыпного золота индивидуальными предпринимателями, противятся ФСБ и Союз артелей старателей России. Однако есть надежда, что в будущем году Госдума рассмотрит эти поправки. Об этом рассказал Михаил Слипенчук, не без самоиронии заметив, что его личный политический вес пока мал для убеждения Федеральной службы безопасности.

Он пояснил, что ФСБ беспокоит возможный рост незаконного оборота драгметаллов, а старателей - вероятность краж золота с их лицензионных участков. «На мой взгляд, незаконный оборот ценного металла, именуемый в народе «ингушзолото», существует и сейчас, достигая, по некоторым оценкам, до 50% от объема легального оборота, - заметил депутат. - Легальное же «вольноприносительство» с соответствующей инфраструктурой пунктов приема, напротив, снизит криминализацию в этой сфере».

По его словам, поправки поддержаны представителем президента России в Дальневосточном федеральном округе Юрием Трутневым, проведено совещание по этой теме у премьер-министра России Дмитрия Медведе-

ва. «Процесс идет, надеюсь, что закон будет принят», - сказал Михаил Слипенчук, ставший, как и все члены межфракционной депутатской группы «Байкал», невольником «вольного приноса» по просьбам избирателей. Он дал много позитивного для Сибири и Дальнего Востока, отметил парламентарий, обратив внимание на то, что жители Баунтовского района Бурятии на встречах настаивают на необходимости разрешения так называемого «вольного приноса» ценного металла.

О проекте поправок в Закон «О недрах», разрешающих добычу россыпного золота индивидуальным предпринимателям, говорил в сентябре глава Минприроды России Сергей Донской, выступая на ключевой сессии «Недра: добыча и переработка» на Восточном экономическом форуме во Владивостоке.

Проект федерального закона предлагает предоставлять право пользования недрами для добычи россыпного золота гражданам РФ, зарегистрированным в качестве ИП. Лицензии будут предоставляться по заявительному принципу без конкурсов и аукционов на участки недр, содержащие небольшие запасы россыпного золота (не более 10 кг). Предлагается также освобождение таких индивидуальных предпринимателей от платежей за пользование недрами и введение упрощенного режима реализации добытого золота.

Центральная поправка, предлагаемая авторами законопроекта, заключается во включении в Закон «О недрах» новой статьи 19.2. «Добыча индивидуальными предпринимателями россыпного золота». В ней говорится о том, что территория для добычи индивидуальными предпринимателями не должна превышать 15 гектаров. В границах такой территории государственным балансом должны быть учтены запасы россыпного золота, не превышающие 10 кг, отсутствовать прогнозные ресурсы россыпного золота, а также участки недр, включенные в программы геологического изучения или перечень участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование, участки недр федерального значения и особо охраняемые природные территории. Индивидуальный предприниматель имеет право осуществлять добычу россыпного золота в границах участка недр, предоставленного в пользование, на глубине до пяти метров, без применения взрывных работ, а также без применения специального горнодобывающего оборудования. **МБ**

↓ ВО ВРЕМЯ ПОЕЗДКИ В  
ТАРБАГАТАЙСКИЙ РАЙОН





# НАКАЗАНИЕ НЕИЗБЕЖНО И НЕ ТОЛЬКО БУКВОЙ ЗАКОНА...

Надеюсь, что даже школьник, живущий в Бурятии, прекрасно знает, что подземные и поверхностные воды имеют между собой гидравлическую связь, и, загрязняя ручьи и речушки, мы в конечном итоге загрязняем Байкал. И как же отвратительно становится на душе, когда видишь мусор вокруг различных водоемов, когда наблюдаешь, как сливают в реки грязные отходы. Байкал огромный и могучий, он все стерпит? Противостоять этому можно только Законом. Кто главные нарушители - загрязнители водоохранной зоны Байкала? Об этом наш разговор с Восточно-Байкальским межрайонным природоохранным прокурором Республики Бурятия, старшим советником юстиции **В. Е. Малхановым**.



- Валерий Ефремович, Вы постоянно проводите проверки, анализируете ситуацию по исполнению законодательства об охране озера Байкал. Кто же эти, грубо говоря, «враги» Байкала?

- Анализ прокурорского надзора показывает, что загрязнение водосборной площади озера Байкал идет за счет сбросов недостаточно очищенных сточных вод в поверхностные и подземные водоёмы, из-за отсутствия очистных сооружений в посёлках, расположенных на берегу озера, - это села Турка, Максимиха, Энхалук, Сухая. Лес, основной природный ресурс, способный эффективно очищать атмосферный воздух и сохранять полноводность рек, у нас массово вырубается. Все это и влияет на состояние Байкала и его чистоту.

Второй проблемой является понижение уровня воды в озере Байкал, связанное не только с метеорологическими изменениями, но и с интенсивным производством электрической энергии на Братской ГЭС. Указанные факторы неминуемо ведут к изменению климатических условий и ухудшению экологических систем флоры и фауны водоёма.

- Но основной проблемой Байкальского региона остаётся отсутствие полигонов, имеющих водонепроницаемое покрытие, для размещения и утилизации отходов.

- Да, это так. В 2010 году прокуратурой проводились масштабные проверки по организации органами местного самоуправления сбора и вывоза отходов населения, по результатам которых в суды республики направлено 12 исковых заявлений о понуждении муниципальных образований построить полигоны для размещения твёрдых бытовых отходов. В целях исполнения решений судов муниципальными образованияами проведена значительная работа, по итогам которой строительство полигонов ТБО вошло в Федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на период 2012-2020 гг.». В последующие годы указанная рабо-

↓ СБРОС  
НЕОЧИЩЕННЫХ  
СТОКОВ С ОБОГАТИ-  
ТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ  
ЗАО «ЗАКАМЕНСК»  
В П. ЗАКАМЕНСК



та была продолжена: мы предъявляем в суды республики иски о ликвидации несанкционированных свалок.

Остаётся нерешённой проблема утилизации промышленных отходов крупных предприятий республики. Производственные предприятия по-прежнему остаются основными загрязнителями подземных вод, впадающих в озеро Байкал. Улан-Удэнский ЛВРЗ десятилетиями сбрасывал опасные отходы с содержанием фенола в отстойник, не имеющий герметичного дна. Опасные отходы загрязнили подземные воды на сотни метров, создавая угрозу причинения вреда природе и проживающим вблизи гражданам. Проверкой природоохранной прокуратуры указанное нарушение было вскрыто, виновные лица по 7 составам привлечены к административной ответственности в виде штрафа на общую сумму 323 000 рублей. По итогам рассмотрения представления прокурора два должностных лица привлечены к дисциплинарной ответственности. Ущерб, причинённый подземным водам Лазовского месторождения, в сумме 8 870 775 рублей оплачен ответчиком в бюджет города Улан-Удэ. По иску природоохранного прокурора «фенольное» озеро должно быть ликвидировано до декабря 2016 года.

Аналогичные факты загрязнения водосборной площади Байкала выявлены природоохранной прокуратурой в деятельности ОАО «Селенгинский ЦКК», Улан-Удэнской ТЭЦ-1, ОАО «ОГК-3» «Гусиноозерская ГРЭС». Проверки этих предприятий показали, что при эксплуатации котельных отходы угольной золы в жидком виде сбрасывались в гидротехнические сооружения - накопители жидких промышленных отходов, не имеющие герметичного дна и стен, что привело к загрязнению подземных вод тяжёлыми металлами и нефтепродуктами.

Решением Железнодорожного суда г. Улан-Удэ удовлетворены в полном объёме иски о возмещении вреда, причинённого в полном объёме иски о возмещении вреда Восточно-Байкальского межрайонного природоохранного прокурора к ОАО «ТТК №14» о признании действительным структурного подразделения Улан-Удэнской ТЭЦ-1 филиала «Генерация Бурятии» по нарушению требований водного законодательства, об охране атмосферного воздуха, об отходах производства и потребления, незаконными, о понуждении устранить выявленные нарушения и возместить ущерб, причинённый окружающей среде.

- А как обстоят дела с очистными сооружениями жилищно-коммунального комплекса?

- Как правило, в основном очистные установки устаревшие и изношенные, следовательно, они не могут обеспечить качество очистки жидких бытовых отходов. Например, при проверке ОАО «Водоканал», осуществляющего деятельность по водоотведению и очистке канализационных стоков населения г. Улан-Удэ, было установлено, что правобережные и левобережные очистные сооружения не обеспечивают качества очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Селенгу. Лабораторные исследования показали превышения предельного гигиенического норматива по бактериям группы кишечной палочки. ОАО «Водоканал» не проводились мероприятия по обеззараживанию от возбудителей паразитарных болезней. По результатам проверки возбуждено три административных производства, по итогам рассмотрения которых юридическое лицо привлечено к ответственности в виде штрафа на общую сумму 190 000 рублей.

На имя председателя Комитета городского хозяйства Администрации г. Улан-Удэ мы внесли представление об устранении нарушений, по итогам рассмотрения которого



↑ ПРОВЕРКА  
ИСПОЛНЕНИЯ  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА  
В СФЕРЕ  
ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ

приняты меры по выделению бюджетных средств для разработки проекта на модернизацию и реконструкцию действующих очистных сооружений. Администрацией города заключен муниципальный контракт на разработку проекта. Финансирование строительных работ будет произведено из федерального бюджета в рамках Федеральной целевой программы «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на период 2012-2020 гг.». Это представление находится на контроле.

**- Валерий Ефремович, очень часто приходится наблюдать, как небрежно жители Бурятии относятся к природным святым местам, в том числе минеральным источникам – родникам, аршанам. Или я ошибаюсь?**

- В прошлом году мы провели большую проверку исполнения федерального законодательства по эксплуатации источников минеральных вод на территории Прибайкальского, Тункинского, Курумканского районов Республики Бурятия. Главная беда в том, что наши курорты сбрасывают прямо в Байкал свои хозяйственно-бытовые сточные воды. К примеру, курорт «Горячинск» сброс сточных вод после очистки осуществлял в ручей Горячий, воды которого впадают в озеро Байкал. По выявленным нарушениям было возбуждено 3 состава административных правонарушений. Меры были приняты: курорт приобрел две емкости объемом по 60 куб. м для сбора сточных вод, которые откачиваются и вывозятся на очистные сооружения.

Мы проверяли и местность Жемчужина в Тункинском районе. На указанном участке расположены две скважины самоизливающейся горячей минеральной воды, наполняющей бассейн и используемой для принятия душа. В соответствии с требованиями Закона Российской Федерации «О недрах» недропользователь был обязан обеспечить выполнение условий, установленных лицензией. Но, в нарушение указанной нормы закона, лицензионных условий, АОУ «Жемчужина» осуществляет деятельность без проведения государственной экспертизы и подсчета запасов подземных вод.

Анализ прокурорского надзора показывает, что загрязнение водосборной площади озера Байкал идет за счет сбросов недостаточно очищенных сточных вод в поверхностные и подземные водоёмы, из-за отсутствия очистных сооружений в посёлках, расположенных на берегу озера

Сброс сточных вод после бассейна и душевой в реку Иркут осуществлялся с превышением установленных нормативов допустимых сбросов: по взвешенным веществам - в 13 раз, по хлоридам - в 3,64 раза. Генеральному директору АОУ «Жемчужина» В.С. Сушкееву было внесено представление об устранении нарушений закона, по итогам рассмотрения которого установлены дополнительные секции очистки сточных вод перед сбросом в реку Иркут.

Можно еще один пример по курортно-бальнеологической лечебнице «Нилова Пустынь». Они тоже умудрились сбрасывать сточные воды от ванного корпуса в реку Ихэ-Ухгунь. По выявленным нарушениям межрайонным прокурором генеральному директору АУ КБЛ «Нилова Пустынь» А.Э. Самсонову внесено представление об устранении нарушений закона. Мы добились, чтобы дирекция получила разрешение на пользование водным объектом, проект находится в стадии разработки, а виновные привлечены к административной ответственности и оштрафованы.

И даже курорт «Аршан» - филиал «Байкалкурорта» после использования минеральных вод в ваннах корпусах, душевых кабинках осуществлял сброс сточных и дренажных вод в реку Кынгыргу. Установлено, что загрязнённая сточная вода оказывает негативное влияние на состояние реки, которая тоже впадает в озеро Байкал. По выявленным нарушениям директору курорта В.И. Сонголову внесено представление об устранении нарушений закона, по итогам рассмотрения которого приняты меры для улучшения качества очистки сточных вод.

**- Но в Байкал в летнее время сбрасываются отходы и с кораблей - больших и малых? Кто следит за этим процессом?**

- Мы ежегодно и совместно с Западно-Байкальской и Бурятской транспортной прокуратурами проводим проверки в акватории озера Байкал на предмет выявления фактов сброса жидких бытовых отходов и подсланевых вод с кораблей в озеро Байкал без осуществления очистки. Очень жаль, что Байкал не имеет портов с местами выгрузки жидких бытовых отходов и подсланевых вод, что способствует загрязнению его экосистемы. Порт в Особой экономической зоне «Байкальская гавань» данной проблемы не решил, приёмники для сбора жидких отходов не построены. Эта проблема существует, и мы контролируем ее в силу своих полномочий.

Природоохранной прокуратурой принимаются все надлежащие меры для совершенствования прокурорского надзора в сфере охраны озера Байкал. Людям надо не только наказывать буквой Закона, но и постоянно просвещать. Ведь все мы должны осознавать, в каком удивительном месте живем. Мы все должны понимать, что нельзя нарушать экологический баланс в природе, иначе природа нам отомстит. Об этой нравственной стороне вопроса мы тоже должны помнить. **МБ**

## 30 ЛЕТ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ ВОСТОЧНО-БАЙКАЛЬСКОЙ МЕЖРАЙОННОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ПРОКУРАТУРЫ

28 февраля 1986 года одними из первых в России были созданы Восточно-Байкальская межрайонная природоохранная прокуратура и Западно-Байкальская межрайонная прокуратура, призванные осуществлять надзор в сфере охраны природы вокруг озера Байкал. В 2016 году они отмечают свой 30-летний юбилей.

С 2007 года по настоящее время коллективом прокуратуры руководит старший советник юстиции, почётный работник прокуратуры Российской Федерации, награждённый знаком отличия «За верность закону» I степени Малханов Валерий Ефремович.

В прокуратуре служат: Меркушев Никита Анатольевич – заместитель прокурора; Чистякова Ирина Леонидовна и Будаев Зорикто Борисович – старшие помощники прокурора; Алиев Руслан Сахманович и Бобоева Светлана Робертовна – помощники прокурора; Болوشيнова Наталья Иннокентьевна – старший специалист 1 разряда; Цыденов Борис Пурбоевич – водитель.

30-летний юбилей Восточно-Байкальская межрайонная природоохранная прокуратура отмечает значительными результатами работы на Байкальской природной территории, о чем мы не раз рассказывали на страницах «Мира Байкала».





ЛЮДМИЛА  
ШИШМАРЕВА

## ЖИТЬ ПО-СТАРОМУ, УТИЛИЗИРОВАТЬ ОТХОДЫ ПО-НОВОМУ?

В конце октября в Улан-Удэ состоялось заседание Координационного совета по экологии и сохранению природного наследия Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение». Речь шла о реализации №458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», который вступает в силу с первого января следующего года. С одной стороны, Правительство РФ и депутаты Госдумы делают все возможное для создания условий экономического стимулирования вовлечения отходов в хозяйственный оборот. Федеральным законом определены приоритетные направления государственной политики в области обращения с отходами, уточнены и существенно добавлены полномочия Правительству РФ в области обращения с отходами. Но чтобы реализовать эти 36 новых полномочий, потребуются принятие на федеральном уровне порядка 30 нормативно-правовых актов. Что еще нового трактует 458-ФЗ? Об этом наш разговор с министром природных ресурсов Республики Бурятия **Юрием Сафьяновым**.

**- Юрий Павлович, так какие вводятся новые обязанности и кто конкретно их обязан выполнять?**

- Новой статьей 24.2 Федерального закона с 01 января 2016 года вводится обязанность производителей и импортеров товаров обеспечивать утилизацию отходов от использования этих товаров после утраты ими потребительских свойств в соответствии с нормативами утилизации. Для реализации этой обязанности Правительство РФ должно утвердить:

- перечень товаров, подлежащих утилизации (утв. распоряжением Правительства РФ от 24.09.2015 №1886-р);
- нормативы утилизации (отдельно по каждой группе товаров);
- порядок самостоятельной утилизации отходов (включая упаковку) от использования готовых товаров после утраты ими потребительских свойств.

Законом и указанными проектами предусмотрено несколько способов выполнения производителем возложенной на него ст. 24.2 Закона обязанности:

- путем организации собственных объектов инфраструктуры по сбору, обработке, утилизации отходов;
- путем заключения договоров с оператором или региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами;
- путем создания или вступления в объединение (союз) производителей, импортеров товаров (далее - объединение), которое заключает договор на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию отходов от использования товаров с оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами, региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Теперь производители и импортеры товаров несут ответственность за сбор и переработку определенного процента от объема выпущенной на рынок продукции, включая упаковку, которая после утраты потребительских свойств, становится частью твердых коммунальных отходов (ТКО). Обязанность производителя, импортера товаров по их утилизации считается исполненной со дня представления отчетности о выполнении нормативов утилизации (срок до 1 апреля), либо со дня уплаты экологического сбора. Производители, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров, уплачивают экологический сбор в бюджет Российской Федерации.

Средства, поступившие в федеральный бюджет, могут предоставляться субъектам РФ в виде субсидий.

**- В соответствии с действующим законодательством в отношении каждого индивидуального предпринимателя, юрлица, в процессе хозяйст-**





**венной и иной деятельности которых образуются отходы, устанавливались нормативы образования отходов и лимиты на их размещение, независимо от их принадлежности к субъектам малого и среднего предпринимательства. Эти нормы остаются?**

- С 1 января 2016 года нормативы образования отходов и лимиты на их размещение в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства устанавливаться не будут. Субъекты малого и среднего предпринимательства должны представлять отчетность об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов в федеральные органы исполнительной власти или в органы власти субъекта РФ в зависимости от принадлежности объекта, на котором образуются отходы к федеральному или региональному государственному экологическому надзору.

С 1 января 2016 года индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе деятельности которых образуются отходы I-V классов опасности (в действующем законодательстве только I-IV КО), обязаны осуществить отнесение отхода к конкретному классу опасности в установленном порядке. Не требуется подтверждение отнесения к конкретному классу опасности отходов, включенных в федеральный классификационный каталог отходов. На основании данных о составе отходов, оценки степени их негативного воздействия на окружающую среду составляется паспорт отходов I-IV классов опасности.

Будет установлен порядок транспортирования отходов I-IV классов опасности, предусматривающий дифференцированные требования в зависимости от вида отхода и класса опасности, что позволит обеспечить экологическую безопасность при обращении с отходами.

Среди наиболее эффективных норм Федерального закона - установление Перечня видов отходов, захоронение которых запрещается. Принятие указанного перечня позволит сформировать систему, позволяющую извлекать из состава твердых коммунальных отходов компоненты, подлежащие использованию как вторичные материальные ресурсы.

**- С 1 июля 2015 года деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности подлежит лицензированию. В какие сроки надо получить лицензию?**

- Лицензии на деятельность по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности, выданные до 1 июля 2015 года, сохраняют свое действие до 1 января 2019 года. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации отходов I-IV классов опасности, обязаны получить лицензию на ее осуществление до 1 января 2016 года. После 1 января 2016 года осуществление данной деятельности без лицензии не допускается.

**- На федеральном уровне будут установлены требования, порядки и правила, необходимые для реализации полномочий субъектов Российской Федерации. В связи с изменениями в ФЗ, какие добавлены полномочия субъектам?**

- В соответствии с изменениями в Федеральный закон к полномочиям субъектов РФ добавлены 12 новых полномочий. В целях своевременной реализации норм федерального законодательства распоряжением Правительства Республики Бурятия от 10.04.2015 №217-р утвержден План мероприятий, согласно которому необходимо внести изменения в 5 законов, 5 постановлений Правительства РБ и разработать 8 новых нормативных



правовых актов. Следует отметить, что принятие 7 региональных актов зависит от принятия подзаконных актов на федеральном уровне. Вносимые законом изменения вступают в силу с 1 января 2016 года. И еще, согласно Федеральному закону субъекты вправе вести региональные кадастры отходов.

**- Предыдущим Федеральным законом «Об отходах производства и потребления» было запрещено размещение отходов на объектах, не внесенных в государственный реестр объектов размещения отходов. Как теперь?**

- С 1 августа 2014 года вступил в силу новый порядок ведения кадастра отходов (утв. Приказом Минприроды России от 30.09.2011 №792), согласно которому не подлежат включению в государственный реестр объектов размещения отходов объекты, не соответствующие требованиям природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства. В настоящее время всего по Республике Бурятия в реестр вошли 42 объекта, в том числе 3 полигона твердых коммунальных отходов. Но этого количества объектов недостаточно для размещения отходов.

**- Выходит, что стремительное развитие природоохранных требований без учета существующей модели обращения с отходами, в том числе отсутствия необходимой инфраструктуры в области обращения с отходами, может привести не к решению проблем, а, наоборот, усугубить существующее положение.**

**- В Бурятии в рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие БПТ на 2012-2020 годы» планируется строительство полигонов, мусоросортировочных и мусороперегрузочных станций, расположенных исключительно на Байкальской природной территории.**

Это в перспективе, а пока Законом Республики Бурятия к полномочиям органов местного самоуправления отнесена обязанность по созданию площадок накопления отходов, на которых допускается складировать отходы до 6 месяцев (с 1 января 2016 года – 11 месяцев). В случае накопления отходов в целях утилизации или обезвреживания в течение одиннадцати месяцев со дня образования этих отходов плата за их размещение не взимается.





► - **Что включает в себя площадка накопления отходов?**

- Площадка накопления отходов включает специальное помещение для сбора опасных отходов; площадку компостирования органических отходов; ангар для сбора сухих отходов; площадку временного накопления «хвостов» (до 6 мес.) в размерах, достаточных для накопления транспортной партии для дальнейшего вывоза на размещение на полигоне.

Раздельно собранные органические отходы поступают на площадку компостирования. Сухие отходы собираются в ангаре для формирования транспортной партии, и накапливаются в течение не более 6 месяцев. По мере накопления транспортной партии сухие отходы вывозятся на полигоны ТБО, включающие мусоросортировочные комплексы (МСК). На МСК отбираются вторичные материальные ресурсы (ВМР): отходы бумаги и картона, стекло, металл, полимеры. Отобранные ВМР прессуются и отправляются на объекты переработки. «Хвосты» прессуются и упаковываются либо навалом размещаются на полигоне ТБО.

Помещение для сбора опасных отходов должно включать специализированный герметичный контейнер для сбора ртутьсодержащих отходов (лампы, градусники и т.д.), батареек, отработанных аккумуляторов и оргтехники, пр. (экобокс). Стоимость площадок варьируется от 1,6 млн до 4,2 млн руб. в зависимости от численности населения.

- **Распоряжением Правительства РФ от 05.03.2015 №368-р утверждена водоохранная зона оз. Байкал, границы которой практически совпадают с границами Центральной экологической зоны. Водным кодексом установлен полный запрет на строительство полигонов коммунальных отходов. В то же время согласно федеральному законодательству об охране озера Байкал в Центральной экологической зоне объекты размещения отходов 4 и 5 классов можно строить. Как выполнять требования Водного кодекса РФ?**

- Для выполнения требований Водного кодекса РФ необходимо перенести участки под объекты размещения отходов за пределы водоохранной зоны оз. Байкал, на расстояние от 50 км (для п. Усть-Баргузин) до 100 км (для г. Северобайкальска, п. Нижнеангарска). Данные объекты размещения отходов (полигоны ТКО) необходимы для обслуживания 17 населенных пунктов, в которых проживают около 41 тыс. чел. Ежегодный объем образования отходов там составляет 52 тыс. куб. м.

Большое плечо вывоза обусловит высокие тарифы на вывоз отходов. Это при низкой платежеспособности населения будет приводить к банкротству организаций, осуществляющих эту деятельность, и, в конечном итоге, к загрязнению отходами прилегающих к озеру Байкал территорий.

- **Что Вы предприняли для решения вопроса?**

- Правительством Республики Бурятия еще в августе направлен депутату Государственной Думы М.В. Слипичуку законопроект «О внесении изменений в статью 65 Водного кодекса РФ и статью 3 «Федерального закона «Об охране озера Байкал» с просьбой выступить с законодательной инициативой. После принятия поправок в Водный кодекс РФ и Закон «Об охране озера Байкал» целесообразно утвердить единый режим хозяйственной деятельности как для ЦЭЗ БПТ, так и для водоохранной зоны оз. Байкал, при этом в особый режим хозяйственной деятельности не будут включены запреты, в том числе по строительству полигонов ТКО.

Основой для региональной политики в сфере обращения с отходами должны стать два документа: специальная региональная программа в области обращения с отходами и территориальная схема обращения с отходами.

- **Что должна содержать региональная программа в области обращения с отходами?**

- Она должна содержать значения целевых показателей, достижение которых обеспечивается в результате данной программы; перечень мероприятий, с указанием ожидаемых результатов в натуральном и стоимостном выражении, включая экономический эффект от реализации программы, сроки проведения мероприятий и информацию о конкретных источниках финансового обеспечения.

- **...а территориальная схема обращения?**

- Территориальная схема обращения с отходами разрабатывается в соответствии с документами территориального планирования и должна содержать данные о количестве образующихся отходов, местонахождении источников образования отходов, местах сбора и накопления отходов, о месте нахождения объектов по обработке, утилизации, обезвреживания, захоронения отходов. Кроме того, схему потоков отходов, от источников их образования до объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов.

После принятия на федеральном уровне требований к составу и содержанию территориальных схем, в течение 6 месяцев должна быть утверждена территориальная Схема в области обращения с отходами.

- **Вы отметили ранее в нашем разговоре, что производителями, импортерами товаров, которые не осуществляют самостоятельную утилизацию отходов, по каждой группе товаров уплачивается экологический сбор в бюджет РФ.**

- Экологический сбор относится к неналоговым доходам федерального бюджета. Средства, поступившие в федеральный бюджет в счет уплаты экологического сбора, расходуются посредством реализации государственных программ Российской Федерации в форме предоставления субсидий субъектам Российской Федерации на софинансирование утвержденных в установленном порядке региональных программ в области обращения с отходами и территориальных схем обращения с отходами.

- **На какие конкретно?**

- На покрытие расходов на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию отходов от использования товаров. На покрытие дефицита средств, поступающих в счет оплаты населением услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами. На выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для строительства объектов, используемых для обработки, утилизации отходов, объектов обезвреживания отходов. И, в конце концов, на строительство и оснащение таких объектов.

Указанные субсидии федерального бюджета предоставляются в порядке, утвержденном Правительством Российской Федерации, пропорционально численности населения, проживающего на территориях субъектов Российской Федерации.



↑ ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОНТЕЙНЕР  
ДЛЯ СБОРА  
РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ  
ОТХОДОВ

Условием предоставления субсидии субъекту Российской Федерации является наличие утвержденных региональной программы в области обращения с отходами и территориальной схемы обращения с отходами. Также вводится норма, что при размещении отходов взимается плата за негативное воздействие на окружающую среду от населения.

**- Кто обязан платить?**

- Плательщиками являются региональные операторы, операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляющие деятельность по их размещению. Расходы на плату за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов учитываются при установлении тарифов для (регионального) оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в порядке, установленном основами ценообразования в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

С 1 января 2019 года при размещении отходов на объектах размещения отходов, которые не оказывают негативное воздействие на окружающую среду, плата за негативное воздействие не будет взиматься.

**- Меняется ли работа с твердыми коммунальными отходами, порядок расчета размера платы за сбор и вывоз твердых бытовых отходов?**

- Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» дополняется новой главой, регулирующей деятельность в области обращения с твердыми коммунальными отходами. Предусматривается, в частности, что сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение твердых коммунальных отходов на территории субъекта Российской Федерации осуществляются региональными операторами в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами и территориальной схемой обращения с отходами.

Каждый субъект на основании конкурсного отбора вправе на срок не менее 10 лет наделить одну или несколько организаций статусом «регионального оператора», задача которого обеспечить вывоз коммунальных отходов из жилого сектора в зоне его деятельности и направить их на специализированные объекты по обращению с отходами. Это позволит создать замкнутые циклы обращения с твердыми коммунальными отходами и обеспечить контроль за потоками отходов.

Кроме того, с 1 января 2016 года изменяется перечень жилищно-коммунальных услуг и порядок расчета размера платы за сбор и вывоз твердых бытовых отходов. К коммунальным услугам будет отнесена услуга по обращению с твердыми коммунальными отходами. Одновременно с этим сбор и вывоз твердых бытовых отходов должны быть исключены из перечня услуг и работ по содержанию общего имущества в многоквартирном доме.

Введение новой коммунальной услуги повлечет изменение порядка расчета размера платы за сбор и вывоз твердых бытовых отходов. В настоящее время плата за данную услугу определяется в расчете на 1 кв. м общей площади занимаемого потребителем помещения в многоквартирном доме. Согласно изменениям, вносимым Федеральным законом, плата будет рассчитываться исходя из нормативов накопления твердых коммунальных отходов, которые будут утверждаться уполномоченными органами государственной власти субъектов РФ.

Законом устанавливается обязанность собственников жилых домов или частей жилых домов, а также собственников помещений в многоквартирных домах, реализующих непосредственный способ управления, обеспечивать обращение с твердыми коммунальными отходами путем заключения договора с региональным оператором. Управляющая организация, ТСЖ либо жилищный кооператив или иной специализированный потребительский кооператив, которые получают плату за коммунальную услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляют расчеты за оказанную услугу с региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами, с которым заключен соответствующий договор. При этом региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами отвечает за оказание коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, начиная от места сбора твердых коммунальных отходов, если иное не установлено договором.

Строительство, реконструкция и модернизация объектов, используемых для обращения с твердыми коммунальными отходами, операторами будут осуществляться в соответствии с инвестиционными программами. Инвестиционная программа разрабатывается на основании территориальной схемы в области обращения с отходами.

Инвестиционная программа утверждается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации. Порядок разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядок определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов, устанавливается Правительством Российской Федерации.

Регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами осуществляются по ценам, которые определены соглашением сторон, но не должны превышать предельные тарифы, установленные органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными в области регулирования тарифов. Предельные тарифы устанавливаются в отношении каждой организации и в отношении каждого осуществляемого вида деятельности с учетом территориальной схемы обращения с отходами.

Порядок определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов устанавливается Правительством Российской Федерации.

**- Давайте вернемся к началу разговора. Вы отметили, что принятие региональных актов в большинстве своём зависит от принятия подзаконных актов на федеральном уровне. Сколько в настоящее время их принято из необходимых?**

- В настоящее время на федеральном уровне принято 3 акта из 30 необходимых. Таким образом, всем понятно, что существует риск неготовности страны и регионов к новым нормам в сфере обращения с отходами. В связи с этим мы решили на Координационном совете по экологии и сохранению природного наследия Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение» направить обращение в Правительство РФ о необходимости установления переходного периода (до 3 лет) по внедрению института регионального оператора в субъектах РФ по мере готовности их нормативно-правовой и материально-технической базы. **МБ**



Качество атмосферного воздуха в промышленных центрах Бурятии ухудшается из года в год. За последние пять лет суммарные загрязняющие выбросы в атмосферу выросли на 28,8 тыс. тонн, и только от автомашин увеличались на 19%. Эти данные были озвучены на «круглом столе» в Народном Хурале Бурятии, который состоялся по инициативе Комитета по экономической политике, использованию природных ресурсов и охране окружающей среды. Депутаты вместе с экспертами, представителями профильных министерств и ведомств обсудили, как реализуется Республиканский закон «Об охране атмосферного воздуха», принятый в 2011 году.



**СВЕТЛАНА  
ПОПОВА**

**К**ачество атмосферного воздуха республики сегодня оценивают семь федеральных станций регулярных наблюдений, но для получения достоверной информации их недостаточно. Дополнительный, республиканский, пост был закрыт в 2004 году из-за нехватки средств, рассказала Вера Коробенкова, начальник Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды Бурятского центра гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды. ЦГМС неоднократно обращался в Правительство РБ с предложением о расконсервации существующих постов в республике и открытии дополнительных пунктов наблюдения в спальных районах Улан-Удэ и Центральной экологической зоне Байкальской природной территории при софинансирования республиканского бюджета. Однако положительного решения этот вопрос так и не получил.

#### **ВОЗДУХ ПОРТЯТ ПЕЧИ**

Не утешают и получаемые во время мониторинга данные. Самыми загрязненными в Бурятии признаны город Улан-Удэ и поселок Селенгинск Кабанского района. По словам Светланы Трофимовой, начальника отдела управления охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов РБ, воздух в этих населенных пунктах – опасная для здоровья человека смесь бензопирена, пыли, формальдегида, диоксида азота и фенола.

Климатические и топографические условия, а также горно-котловинный рельеф города создают очень неблагоприятные условия для рассеивания примесей в атмосферном воздухе, способствуют их накоплению в

приземном слое, - пояснила Светлана Михайловна. - За последние пять лет концентрация взвешенных частиц повысилась на 43%, диоксида серы и оксида углерода - на 14%, оксида азота и бензапирена – более чем на 90%. Концентрация формальдегида увеличилась на 57%.

Воздух столицы больше всех загрязняют предприятия теплоэнергетического комплекса - ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2, ЛВРЗ, авиационный завод и транспорт. Главная боль для экологов, особенно в зимнее время, - частные печи и котлы. Локальных источников загрязнения - частных домов - насчитывается уже более 20 тысяч. Почти 70% из них используют самодельные агрегаты или котлы, произведенные в России, что отнюдь не гарантирует очистку процессов горения.

Иногда утром выйдешь - просто дышать нечем. Дым из труб частных домов облаком стоит над городом, - поделился председатель Комитета городского хозяйства Константин Мошковский. - Город намерен работать над сокращением действующих автономных источников, подсоединением их к центральному теплоснабжению. По словам Константина Мошкова, администрация Улан-Удэ уже разработала Программу экологической безопасности на 2014-2016 годы и на период до 2020 года, в рамках которой предусмотрена модернизация 4 муниципальных котельных в поселках Загорск, Заречный, Юго-Западный, Аэропорт.

Четыре городских котельных на карандаше, их нужно модернизировать. Но ещё очень важны сами котлоагрегаты – на что они рассчитаны, на какое топливо. Мы обратили внимание на то, что когда в котельных используют качественный уголь, то дыма практически нет. Высококалорийное топливо сгорает полностью, практически не оставляя шлака. Более выгодный энер-



гетически уголь, к сожалению, закупается в недостаточном количестве, - отметил К. Мошковский.

Для очистки атмосферы необходимо строительство и пылегазоочистных установок на предприятиях города. На ЛВРЗ и авиационном заводе разработаны для этого специальные программы. Так, на строительство пылегазоочистного оборудования ОАО «Желдорремаш» в 2016 году предусмотрено 21,4 млн рублей. Представители предприятий внесли предложение предусмотреть стимулирование тех, кто борется за чистоту воздуха, в виде уменьшения размера обязательных платежей.

### **ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТРАМВАЙ**

Председатель Комитета Народного Хурала по экономической политике Анатолий Кушнарев обратил внимание на то, что использование современных технологий, которые уменьшают загрязнение воздуха, может привести к удорожанию стоимости тепла, здесь важно соблюсти баланс: «Но когда мы хотим дышать свежим воздухом, чистым воздухом, эти проблемы должны все-таки уйти на второй план».

Необходимо решать проблему правильной организации автомобильного движения: расширить



**Высокую загазованность в городе создает и большое количество автомобильного транспорта, пробки на дорогах ведут к дополнительным вредным выбросам.**

улицы, правильно расставить светофоры, предусмотреть эффективные развязки.

- У нас около восьми участков, где необходимо расширить улицы - это Верхняя Берёзовка, узкий участок на Силикатном и т.д. Мы хотим их расширить в несколько потоков машин. Там небольшие вливания, но это даст большой эффект, - пояснил председатель Комитета городского хозяйства Константин Мошковский.

По словам Светланы Трофимовой, снизить негативное воздействие на атмосферный воздух можно, если автомобили перейдут на бензин, соответствующий европейским нормам, - «Евро-4». Кроме того, чтобы приблизиться к международным стандартам чистоты воздуха, необходимо закупать автобусы и

муниципальный транспорт с использованием бензина, соответствующего стандарту «Евро-5».

Вспомнили участники «круглого стола» и про самый экологически безопасный вид транспорта в Улан-Удэ – трамвай. «Ведь он вообще не загрязняет воздух, а некоторые «горячие головы» готовы закатать в асфальт рельсы и расширить дороги, - резко высказался Анатолий Кушнарев. - Может быть, это и решит проблему пробок, но город от этого чище не станет. Нельзя забывать и про озеленение».

### **БЕЗ СОЛНЦА**

В этом году экологическую ситуацию усугубили лесные и торфяные пожары. В августе в столице республики предельно допустимые нормы вредных веществ в атмосфере были превышены в несколько раз. Больше всех пострадали жители Прибайкальского и Баргузинского районов. Из-за плотного дыма горящих лесов люди не видели солнца в течение почти двух месяцев. Как отметили в Минздраве, за это время к врачам с жалобами на ухудшение здоровья обратились 128 человек, семерых пришлось госпитализировать. Кардинально решить ситуацию медикам было не под силу, оставалось только держать в медицинских организациях необходимый запас масок и учить население тому, как изготовить их самостоятельно из марли и ваты.

Сегодня, два месяца спустя, ситуация стабилизирована. По результатам мониторинга горящих торфяников в начале ноября, в Баргузинском районе содержание загрязняющих веществ в атмосфере соответствует гигиеническим нормам. Превышение ПДК по взвешенным веществам зафиксировано лишь в селе Закалтус, на станции Посольской, в поселке Горном Кабанского района.

По итогам обсуждения участники «круглого стола» резюмировали, что отдельные пункты закона за четыре года так и не были выполнены. Правительству республики рекомендовано рассмотреть возможность создания единой информационно-аналитической системы республики с разработкой компьютерной базы данных по выбросам вредных веществ с возможностью доступа всех заинтересованных ведомств. Необходимо расширить сеть мониторинга атмосферного воздуха и предусмотреть финансовую поддержку для сохранения в Улан-Удэ экологически чистого вида транспорта - трамвая. **МБ**





# В ЗАЩИТУ НЕРПЫ

**ПРЕЖДЕ ЧЕМ  
ПРОМЫШЛЯТЬ,  
ЕЕ НАДО  
ПОСЧИТАТЬ**



Стрелять или не стрелять нерпу, уничтожать или нет баклана? «Это они такие-сякие «жирные» животные расплодились и съели весь омуль в Байкале». Слава Богу, Минприроды России сделало официальное заявление, что не намерено разрешать промышленный вылов байкальской нерпы. С этим мнением согласен большой ученый и знаток нерпы, доктор биологических наук **Евгений Аполлонович Петров**. На страницах «Мира Байкала» мы попросили его поделиться своим мнением.

**И**стория взаимоотношений человека и морских млекопитающих насчитывает уже сотни лет. Эти взаимоотношения часто называют «конфликтом интересов». Очень точное определение! Так уж эволюционно сложилось, что человек и, в данном случае, байкальская нерпа любят один и тот же природный «ресурс» - рыбу. Замечу, что нерпа, пожалуй, имеет большие

права на этот ресурс, чем человек. Хотя бы потому и в силу того, что рыба – практически единственная пища тюленей, а тюлени живут в Байкале, по крайней мере, многие десятки (если не сотни) тысяч лет. Так что тюлени «доят свою корову».

Если копнуть глубже, то смело можно сказать, что нерпа сформировала современную экосистему Байкала. Во всяком случае, без нерпы она была бы совершенно иной, и, кстати, был бы в ней омуль – еще неизвестно. Конечно, сослагательное наклонение вещь скользкая, однако, в данном случае вывод очевиден. Нерпа поедает огромную массу рыбы - миллионы экземпляров в год! - на протяжении десятков тысяч лет. Но вот беда – все никак не съест омуля! Если серьезно, то трудно даже представить, что было бы в озере, если бы нерпа не регулировала численность рыбы. Не вдаваясь в детали, каждая нерпа в среднем за год съедает по 1 тонне рыбы. Но поедает она преимущественно тех рыб, которые не считаются промысловыми и пока человеку неинтересны. То есть конфликт возник не по поводу голомянок, желтокрылок и прочих «бычков» - главной пищи нерпы. Что касается омуля (а также сига и хариуса), то по явно завышенным оценкам вся популяция нерпы съедает максимум 1772 т этих рыб в год, из них 58% приходится на омуля, 24% - на сига, и 18% - на хариусов. Много? Конечно, много! Особенно, если сравнить с величиной ОДУ (объем допустимого улова), которая по омуля давно не превышает двух тонн. Если сравнить с общим запасом омуля (а более 90% этих запасов – рыба не промыслового размера), то нерпа съедает целых 4% по массе и почти 2% по численности! «Ущерб» рыбному хозяйству налицо, что и говорить.

По слухам, нерпы развелось... видимо-невидимо. На самом деле, много сейчас нерпы или мало? Прошу прощения у какой-то части читателей, но в целом вопрос достаточно глупый, – в отсутствии заметного промысла (а именно такая ситуация сейчас на Байкале) нерпы в озере столько, сколько может



прокормить экосистема озера. Ни больше, ни меньше. Причем до недавних пор нерпа прекрасно себя чувствовала, во всяком случае, по сравнению со своими родственниками из Каспия или Ладоги. В скобках замечу, что я сказал «до недавних пор» просто потому, что у меня нет соответствующих сведений о самочувствии популяции в последние годы. Может быть, на самом деле много (никто её толком не считал уже почти 20 лет).

Но если это так, то это вообще-то прекрасно! Это значит, что не так уж все плохо на нашем Байкале, как представляется многим, и нам, любителям и ценителям Байкала, нужно только радоваться. Ну, а если серьезнее и ближе к науке, то много нерпы было в конце 1980-х годов. И это сразу проявилось. Тогда мы считали порядка 130-140 тыс. нерп, и следом у нерпы грянула вспышка чумы плотоядных (1987-1988 годы). Но такая высокая оценка (она почти вдвое превышала «традиционную») вызвала бурю негодования со стороны главного «нерповеда» тех лет, да и официальная наука приняла эту информацию прохладно. Более того, учетчиков обвинили в выполнении «заказа»... Подразумевался «заказ» со стороны молодой дирекции Лимнологического института СО РАН. Между тем эпизоотия у животных на пустом месте не возникает. Во всяком случае, излишняя скученность животных (впрочем, как и людей) только способствует различным напастям. Что тогда и случилось. В результате гибели животных и последствий эпизоотии популяция сразу сократилась на 20-25 тыс. голов, и это не считая обычной естественной смертности.

Об этом как-то позабыли, поскольку сама природа провела «вакцинацию» в популяции нерпы, и теперь вирус продолжает циркулировать среди животных, но к массовому заболеванию, а тем более к массовой гибели, слава Богу, не приводит. Что само по себе, по большому счету, свидетельствует в пользу оптимальной численности популяции.

Так что, дорогой читатель, вряд ли стоит винить нерпу во всех тяжких. Да вы и сами это знаете, в глубине души, так сказать... Просто надо же найти «крайнего».

Да, кстати, еще же бакланы налетели на нашу голову! Тоже те еще любители рыбки! Как без них было здорово – почти пятьдесят лет омуль кишмя кишел... Правда, никто толком не знает, чем так сильно насолила птичка рыбакам – увы, не любителям. Ведь и она ловит преимущественно различную мелочь, а вовсе не промыслового омуля (посмотрите последние публикации). Впрочем, от омуля баклан тоже вряд ли откажется, если ему повезет встретить такового. Между тем байкальская топонимика однозначно свидетельствует – бакланы на Байкале были всегда, и в значительных количествах! Во всяком случае, их было намного больше, чем теперь...

Однако справедливости ради надо признать, «бакланов» на Байкале действительно много. Причем не просто прожорливых – это полбеды (природа так устроила, чего уж теперь), а жадных... до тошноты. Как говорится, «больно жадные вы до денег, сударь»... Кто не понял, поясню: например, в нижнем Поволжье слово «баклан» давно стало нарицательным. Означает как раз это качество – жадность. Дело в том, что бакланы действительно едят много рыбы. Настолько много, что, насытившись, часто не в состоянии взлететь, даже от опасности.... Так и бегут по воде, пока не отрыгнут свое «добро» и, пардон, не облегаются для взлета... Вот и говорят: «жрёт как баклан», не зная меры (опять

**По явно завышенным оценкам вся популяция нерпы съедает максимум 1772 т этих рыб в год, из них 58% приходится на омуля, 24% - на сига, и 18% - на хариусов.**

прошу прощения за грубое слово, но не скажешь же «кушает как баклан»). Такое поведение никого не напоминает? Да, да, это байкальские «рыболовы». Те самые, которые..., а дальше по вышеприведенному тексту о бакланах. Это те самые «рыбаки», о которых в официальных материалах, обосновывающих ежегодные допустимые уловы омуля, совершенно открыто и ясно говорится, что их «неучтенный вылов» составляет не менее 50% официального, то бишь учтенного (тоже, кстати, нередко через пень-колоду). Позвольте, как же не учтенный, если цифры приводятся? – спросит дотошный читатель, любитель русской словесности. Да вот так! Еще до нерестилиц доходит меньше половины рыб, зашедших в реки, ну и т.д.

По официальным данным, запасы омуля уже давно неуклонно сокращаются, а уловы падают. Но крошечную квоту делят, промысел продолжается, а рынки региона (во всяком случае, Иркутска, Листвянки и т. д.) забиты рыбой, правда, непомерно дорогой. А мы ищем врагов омуля. Не там ищем. Красивое нерусское слово «лобби» так много значит в нашей жизни!

Другое дело нерпа! Не так давно она была промысловым видом (официально), и её добывали преимущественно для нужд местного населения. Несколькими годами назад благодаря стараниям гуманных «зеленых» промысел очень оперативно закрыли. Я был против его прекращения, считая это дело (прекращение промысла) выгодным кому угодно, только не местному населению, и не во благо нерпе. Но «науку» никто не слушал и не слушает.

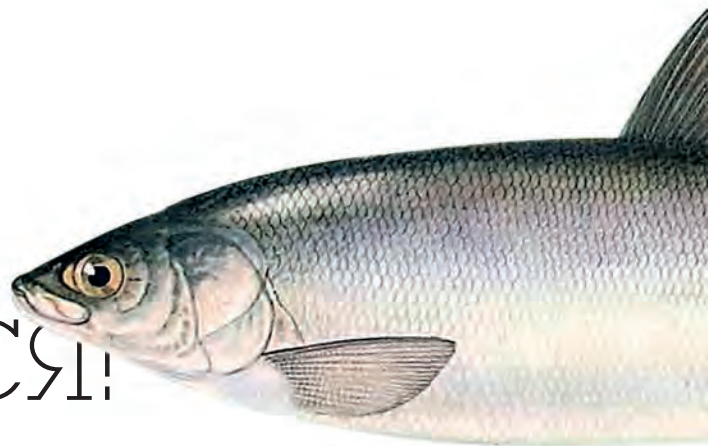
Теперь, спустя уже достаточно много лет, я опять против. На этот раз против предполагаемого возобновления промысла (особенно в том объеме, какой предлагается). Не из-за гуманных соображений и не потому, что стал «зеленым» – упаси Боже от всех цветных! Просто считаю, что дело это провальное. Кроме необходимости снова менять федеральное законодательство (те же Правила рыболовства), просчитывать разные экономические обоснования и т. п., никто ведь не учитывает, на мой взгляд, главного. Что ситуация в стране и регионе изменилась, что изменился социальный климат, что в значительной мере потеряны навыки, преемственность «нерповки» (весьма специфичного занятия!) – то есть того, что на казенном языке коряво называют «традиционным природопользованием».

Допускаю, что кому-то нужно и хочется вернуть промысел, но не думаю, что этот «кто-то» всё просчитал. А если все же вспомнить о природе, то скажу: для здоровья популяции было бы очень полезно периодически проводить санитарные, извините за режущие слух слова, отстрелы (отловы) животных разного возраста (а не щенков с милыми мордашками). Этим самым мы бы разряжали популяцию, улучшая условия жизни оставшимся животным, а заодно и наука «нерпичья», может, наконец стала бы получать важный материал, на основании которого только и можно судить о состоянии популяции, включая её численность, а потом уже делать те или иные выводы. **МВ**





# ВЕСЬ ОМУЛЬ ДОЛЖЕН ОТНЕРЕСТИТЬСЯ!



**ЭТОТ ОСНОВНОЙ ЗАКОН ПРИРОДЫ НЕ СТАЛ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ДЛЯ НАШЕГО ОБЩЕСТВА.**

**ЮРИЙ  
НЕРОНОВ**

**Н**ачнём с удочек. Я провёл мини-опрос среди рыбаков: можно ли ловить омуля удочкой во время нерестового хода? К сожалению, большинство из них думает неверно. И не мудрено – вопрос непростой. Давайте разбираться.

В настоящее время мы все (промысловики, любители, спортсмены) ловим рыбу по «Правилам рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна», вступившим в законную силу 2 июня 2009 года (далее Правила). Попутно заметим, сейчас в Госдуме на рассмотрении находятся новые правила, уже только любительского и спортивного рыболовства. Но, как показывает практика, рыбные законы в высшем законодательном органе власти России выдаются «на гора» только через семь лет (вот темпы работы!). А ещё считают семёрку счастливой цифрой. Может, для кого-то она и счастливая, только не для российской рыбохозяйственной отрасли. Что касается новых правил, надо набраться терпения и ждать.

Так вот, в действующих Правилах прямого запрета на ловлю омуля удочкой в нерестовый период нет! В запретные сроки Прави-

ла разрешают применение «... с берега без использования плавсредств... удочек всех систем и наименований, не более одной удочки у гражданина с количеством крючков не более 2 штук» (пункт 33.1). Однако Восточно-Байкальской природоохранной прокуратурой в адрес руководителя Ангаро-Байкальского территориального управления Росрыболовства было внесено представление о необходимости введения запрета на любительское и спортивное рыболовство во время нереста омуля. Основанием послужило Постановление Правительства РФ от 28.01.2002 г. №67 «Об особенностях охраны, вылова(добычи) эндемичных видов водных животных и сбора эндемичных видов водных растений озера Байкал», где чётко сказано: «Запретить вылов байкальского омуля на путях нерестовых миграций, за исключением его вылова в научно-исследовательских, контрольных и рыбоводных целях...» Подписал постановление тогдашний премьер-министр Михаил Касьянов, больше известный сейчас как один из лидеров внесистемной оппозиции. Надо пояснить, эндемики – организмы, обитающие только в данном месте и нигде больше. Да, байкальский омуль имеет исключительно байкальскую прописку и относится, таким образом, к эндемичным видам.

Вот эта двойственность (правила, постановление) и вносит сумятицу. А некоторые горячие головы счи-



## ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ РЕЗКОГО СОКРАЩЕНИЯ НЕРЕСТОВОГО СТАДА ОМУЛЯ

на Байкале является общее снижение его запасов, а также незаконный вылов преднерестовых скоплений в летний период. Об этом говорится в государственном докладе «О состоянии озера Байкал и мерах по его охране в 2014 году», опубликованном на сайте Минприроды России.

«Фиксируется снижение общей биомассы всех морфогрупп омуля

с 20,5-26,4 тыс. тонн (1982-2005 гг.) до 16,0-21,4 тыс. тонн в 2006-2014 гг. Эти изменения отдельных морфогрупп байкальского омуля обусловлены колебаниями численности поколений», - отмечается в документе.

Согласно данным доклада, иктиомасса омуля в 2014 году определена в 16,0 тыс. тонн (2013 год – 16,6 тыс. тонн). При этом за период наблюдений (1982-2014 годы) иктиомасса омуля изменялась от 16,0 до 26,4 тыс. тонн.

**В 2014 году общая численность производителей байкальского омуля, зашедших в нерестовые реки, составила**

**2,7 млн экз.**

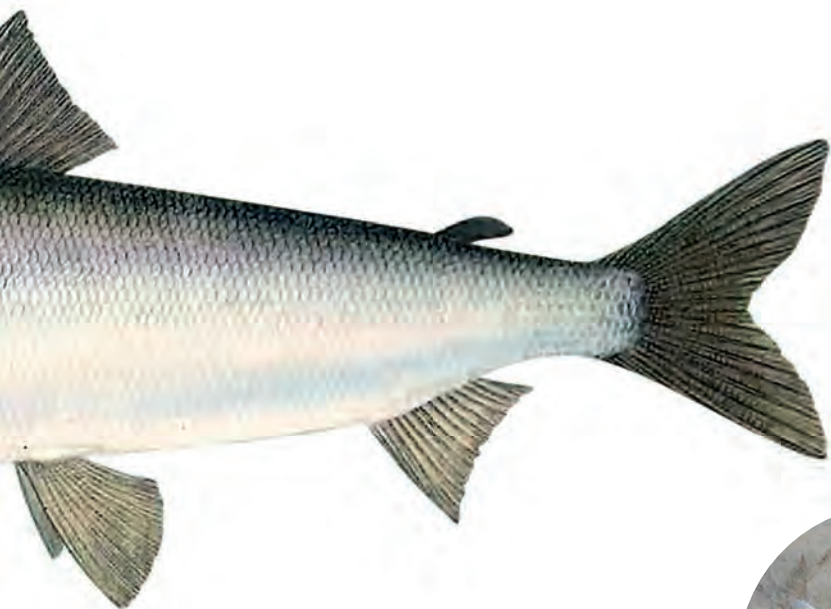
что почти в 1,5 раза ниже среднегогодового уровня – 4,2 млн экз. «Снижение запасов омуля в 2006-2014 годах по сравнению с показателями 1982-2005 годов вызывает опасение у специалистов

рыбного хозяйства», - подчеркивается в докладе. В силу этого общий допустимый улов (ОДУ) омуля на 2015 год установлен в объеме 1500 тонн (в 2014 году – 1750 тонн, в 2013 году – 1800 тонн)

В 2014 году всеми пользователями водных биоресурсов, по официальным данным, на Байкале и в его притоках добыто 840 тонн омуля. А фактический вылов ценной рыбы, принимая во внимание экспертную оценку неучтенного вылова, был выше утвержденной величины ОДУ.



«Таким образом, 45% вылова омуля в 2014 году было незаконным (2013 – 39%, 2012 – 37%)», - подчеркивается в докладе. «Снижение объемов браконьерства можно ожидать лишь при усилении контроля над выловом и улучшении социально-экономической обстановки в регионе», - констатируется в нем.



тают действия прокуратуры неправомерными, видно, думая о собственных интересах. Честно признаюсь, я не сын юриста и поэтому затрудняюсь сказать, кто прав. Правда, один знающий человек мне подсказал: Постановление выше Правил. В таком случае, почему разработчики Правил не включили в эти самые Правила запрет на вылов омуля во время нерестового хода? Не доглядели? Вполне возможно. Но не будем заниматься юридической казуистикой, а станем исходить из принципа высшей целесообразности или, наконец, здравого смысла.

А она очень проста, эта целесообразность. **ВСЁ ОМУЛЬ ДОЛЖЕН ОТНЕРЕСТИТЬСЯ!** Естественно, весь зашедший в нерестовые реки. Это основной закон природы, но он не стал обязательным для нашего общества. И, судя по всему, не станет даже в отдалённой перспективе. Мы подошли к проблеме браконьерства – одной из трёх бед Бурятии, наряду с таёжными пожарами и чёрными лесорубами. К браконьерам теперь отнесены и рыболовы-удочники. По экспертной оценке (цитирую сообщение Валерия Маланова из Сети под названием «Ловить рыбу на удочку в период нереста больше нельзя»), «...ежедневно в период нереста с использованием крючковой снасти вылавливается около 1 тонны нерестовой рыбы, как самцов, так и самок». Имеется в виду, конечно, омуль. А это прямой ущерб для Байкала. Надо думать, сюда включены и уловы якористов – самой презируемой категории браконьеров. Они ловят на поддев. И не столько ловят, сколько калечат рыбу острейшими якорьками (да чтоб вы подавились этой рыбой, живодёры!).



В среднем потери икры от изъятия браконьерами производителей омуля в реке Селенге за период 1970-2012 годов составили

**58%**



Сейчас в России браконьерство рассматривается как негативное социально-экономическое явление и подразделяется на промышленное, криминальное и бытовое. Без сомнения, все эти виды присутствуют и у нас, но в каких пропорциях и как влияют на запасы омуля? Никто на этот вопрос вам не ответит. Удивительно, но это отрицательное явление на Байкале никогда и никем не изучалось. А врага надо знать в лицо. Нашёл бы заинтересованный человек – ведь на этой актуальной теме хорошую диссертацию можно защитить, даже докторскую! Кто же он, браконьер? Если сказать просто – вор! Раньше браконьеров на Байкале называли хищниками. А поскольку и Байкал, и омуль – собственность федеральная, браконьер ворует у государства. У «бракёров» же одна отговорка: не мы такие, жизнь такая. Жизнь у рядовых граждан действительно не сахар. И если в богатейшей по природным ресурсам стране мира есть бедные, значит, в стране что-то делается не так. А браконьерство только отражает это «не так».

По существу омуль всегда являлся и является заложником нашей экономической политики. В Бурятии, скажем, безработица, а страдает омуль – надо же как-то выживать, и люди идут на реку. Будем работать и жить как в Германии – и браконьерство отомрёт само собой. Воспитывать людей надо экономикой – только запретительными мерами проблему никогда не решить.

Сколько же омуля расхищают браконьеры? И на этот вопрос вы не получите ответа. Поскольку методики, определяющей степень воздействия браконьерского пресса на популяцию байкальского омуля, не существует. Кроме реки Селенги. Передо мной на столе лежит таблица – итог упорного труда нескольких поколений ихтиологов. В ней отражены потери икры от изъятия браконьерами производителей омуля в реке Селенге за период 1970-2012 годов. В среднем за 43 года они составили 58%. Это много. Представьте себе, сколько Байкал недополучает личинок селенгинского омуля. Больше половины от возможного! Я данные таблицы пересчитал по-своему. И получилось: за советский период изъятие составило 54%, в лихие 90-е – 66% и за первый десяток с лишним лет нового тысячелетия – 57%. Что из этого следует? Во-первых, налицо малая эффективность охранных мероприятий. Несмотря на проведение операций с нелепым названием «Путина», заседания штабов, гнев крупных чиновников, ночную стрельбу. Вот когда изъятие будет на порядок ниже (как на одном китайском озере, где я бывал), тогда можно будет сказать: рыбоохрана работает как следует. И второе. За многие десятилетия ничего не меняется, прорыва нет, и процесс находится в длительной стагнации. Так что, светлого будущего не намечается.

А почему? Об экономической составляющей мы уже говорили. Теперь о большой политике. Во времена Потапова в наших кругах ходили разговоры, будто Леонид Васильевич на борьбу с браконьерством смотрит сквозь пальцы: мол, пусть ловят – лишь бы не было социального взрыва. Похоже, подобной политики придерживаются и в Кремле. В общем, государство делает вид, что борется с браконьерством, а браконьеры делают вид, что омуля не ловят. Вот так и живём, на мой взгляд. У кого есть другая точка зрения, пусть выскажутся на страницах «Мира Байкала».

Нынешний экономический кризис, международные санкции, снижение запасов омуля только усугубляют ситуацию с браконьерством на Байкале. И всё же весь омуль должен отнереститься. Для нашего же блага. Вот задача-максимум! **МБ**



# НЕ СКРЫТЬСЯ, НЕ СПРЯТАТЬСЯ

Приборы ночного видения успешно применяют инспекторы ФГБУ «Заповедное Подлеморье». Новинка помогает наблюдать за животными и обнаруживать нарушителей заповедного режима.



**В**идеозаписи получаются четкими - с хорошим изображением в черно-белом, зеленом или красном формате. В абсолютной темноте включается лазерная подсветка. Пятикратное увеличение позволяет вести наблюдение и запись удаленных объектов. Возможно использование прибора как подзорной трубы в дневное время. В первом же рейде этот прибор помог оперативной группе во время ночного пешего патрулирования провести задержание браконьеров.

ФГБУ «Заповедное Подлеморье» продолжает осваивать новые технологии. В ближайшее время для воздушной съемки и наблюдения в реальном времени за наземными объектами ожидается поступление беспилотных летательных аппаратов с тепловизорами. Также в арсенале имеется еще одна новинка - экшн-камера GoPro. Она одинаково прекрасно справляется с фото- и видеосъемкой, не требует постоянного участия оператора, ею можно управлять на расстоянии при помощи wi-fi пульта. Экшн-камера создана специально для съемок видео в любых условиях и способна пережить капризы сибирской природы. Дождь или снег не будет помехой для съемок качественного видео. Защита от влаги, большой угол обзора, стабилизатор изображения - это только ряд преимуществ этой камеры.

Камеры фотовидеофиксации (фотоловушки) применяются в «Заповедном Подлеморье» уже три года, на

подведомственных территориях размещено 12 фотоловушек. С их помощью удалось провести наблюдения за повадками хозяина тайги - медведя, а также скрытного и осторожного хищного зверька - соболя. Зафиксировали фотоловушки лисиц, среди копытных в объектив камер попали косули, а также птицы. Наблюдения за животными и изменениями в природе ведутся круглогодично. Фотоловушка фиксирует большую активность животных в ночное время, для подобных съемок установлена инфракрасная, невидимая для глаз и не беспокоящая животных, вспышка. Камеры используются не только для наблюдения за дикими животными, но и являются хорошим помощником в оперативной работе, помогая фиксировать факты браконьерства. Ведь камеры снимают не только животных, но и все движущиеся предметы, в том числе и людей. **МБ**



# 12

фотоловушек размещено в «Заповедном Подлеморье»

Минприроды России планирует подготовить методику современного учета животных, включая авиаучет и фото- и видеомониторинг, которые могут стать альтернативой зимнему маршрутному учету. Это станет возможным благодаря тому, что финансирование российских заповедников в 2016 году сохранится на прежнем уровне и составит

около 6 млрд руб. Об этом сообщил министр природных ресурсов и экологии РФ Сергей Донской, выступая во



← УСТАНОВКА ФОТОЛОВУШКИ

Владивостоке с докладом на Всероссийском совещании директоров государственных заповедников и нацпарков, посвященном проблемам и перспективам развития федеральной системы особо охраняемых природных территорий.



↑ ЭКШН КАМЕРА GO-PRO

↓ ПРИБОР НОЧНОГО ВИДЕНИЯ







## Баргузинскому соболю ГОЛОД НЕ ГРОЗИТ

**ПОТОМУ ЧТО МЫШЕВИДНЫЕ  
ГРЫЗУНЫ ВЫЖИЛИ В ПОЖАРАХ**

### *Соболь* (*Martes zibellina*) -

*хищное млекопитающее семейства куньих.*

*На северо-восточном побережье оз. Байкал – в Подлеморье обитает баргузинский соболь.*

*Это соболь с самым ценным темным и мягким мехом.*

Специалисты Баргузинского заповедника завершили осенний учет мышевидных грызунов, которые являются основным кормом баргузинского соболя. Сведения о их численности очень важны для понимания состояния кормовой базы соболя, именно поэтому исследования входят в программу экологического мониторинга на территории заповедника. Количество отловленных грызунов не отличается от средних многолетних показателей.

«К счастью, лесные пожары не отразились на их численности, так что зимой соболь не будет голодать», - сообщили в пресс-службе «Заповедного Подлеморья».

Численность соболя в заповедной тайге у Байкала сохранится на прежнем уровне. Это важно, так как установленный режим на территории первого заповедника России - Баргузинского, созданного еще в 1916 году специально для охраны соболя, не позволяет вмешиваться в происходящие в природе естественные процессы. Почти век здесь не допускается проведение биотехнических мероприятий, в том числе и специальной подкормки животных. Впрочем, эти хищники семейства куньих, как и другое зверье, в крайних случаях в поисках корма сами идут к человеку. Так, два года назад баргузинский соболь из-за нехватки естественных кормов стал выходить к жилью. «Например, в поселке Давша в Баргузинском заповеднике тогда регистрировалось ежедневное пребывание 4-5 этих пушных зверьков, которые не боялись присутствия людей, посещали кладовые и другие места, где можно было найти корм. Прежде всего рыбу и мясо», - сообщила пресс-служба ФГБУ «Заповедное Подлеморье» (Объединенная дирекция Забайкальского национального парка и Баргузинского заповедника).

Напомним, в Бурятии нынешним летом сгорело более 700 тыс. гектаров тайги. От огня пострадали и заповедные урочища. **МБ**







**ЭДУАРД  
БАТОЦЫРЕНОВ,**  
к.г.н.  
БИП СО РАН

# ИССЛЕДУЕМ С ВЫСОТЫ

**УЧЕННЫЕ БИП СО РАН ИСПОЛЬЗУЮТ  
В РАБОТЕ БЕСПИЛОТНЫЕ АППАРАТЫ**

В современных условиях, когда необходимо максимально быстро получить визуальное изображение территории с небольшой высоты, например, торфяных пожаров, зимнего льда Байкала и т.д., становится весьма актуальным использование беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) – дронов. В этом убедились и бурятские ученые.

Аппарат Phantom 1 в апреле этого года фотографировал ледовую обстановку берега Байкала. Вследствие снижения уровня озера на снимках были видны воздушные полости подо льдом.

Гораздо эффективнее использование Phantom 3 Professional. В обычном режиме аппарат набирает высоту до 500 метров (ограничение введено по соображениям безопасности), в режиме возврата домой можно дополнительно поднять до 700 и более метров. В устройстве применяется трехосевая стабилизация камеры – подвес, обеспечивающий высокое качество фото и видео. Камера Sony Exmor разрешением 12 Мр позволяет записывать видео с практически идеальной картинкой, фотографировать в форматах JPEG и DNG (практически это RAW). При подъеме на 500 метров охват при вертикальной полосе съемки составляет примерно 1000 на 500 метров, или примерно 0,75 км<sup>2</sup>, что в ландшафтной иерархии соответствует уровню урочища или подурочища.

Phantom 3 Professional использовался для визуализации мозаики растительности, когда сверху снимался стандартный геоботанический участок 10 на 10 метров. В результате были определены общее проективное покрытие, процент распределения того или иного вида и другие характеристики.

Дроны применялись также и на съемках торфяных пожаров в сентябре 2015 г. совместно с группой по тушению пожаров Green Pease Григория Кукулина. Этот период отмечен многочисленными торфяными пожарами в Кабанском районе, в дельте реки Селенги, в окрестностях населенных пунктов Кабанск,



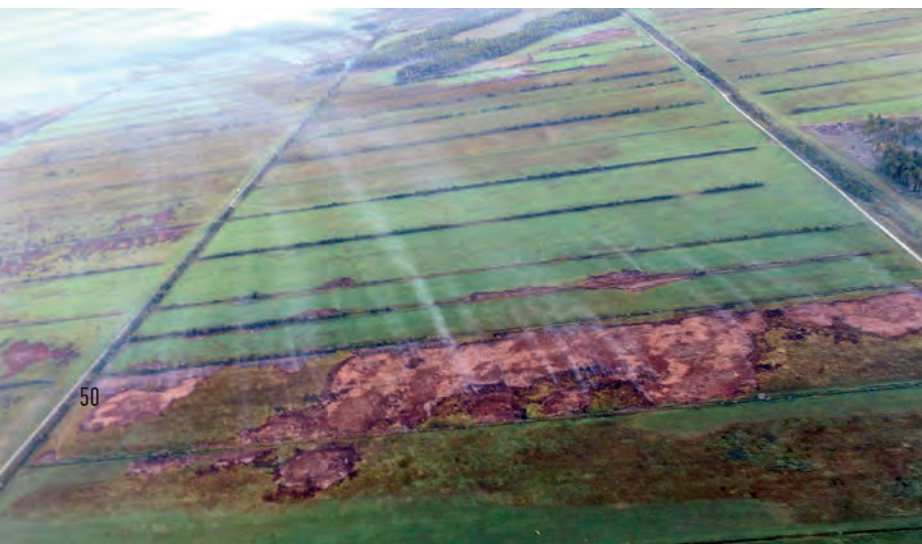
↑ ТРЕХМЕРНЫЙ ВИД БАРХАНА, РАСПОЛОЖЕННОГО В УРОЧИЩЕ ДЭБЭН, ПОЛУЧЕННЫЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ СТЕРЕОСЪЕМКИ С БПЛА PHANTOM III.

Посольское, Каменск, Большое Колесово, Закалтус. На 20 сентября 2015 г. горело несколько сотен гектаров торфа в очагах, раскиданных на площади около 200 км<sup>2</sup>. Мощность горения торфа составила в среднем до 2 метров, местами до 3 метров и более. Оперативная фото- и видеосъемка велась в первую очередь для анализа степени и сложности торфяных пожаров и определения наличия воды в каналах мелиорируемой системы (рис. 2).

Один из наиболее интересных с точки зрения науки фактов: фотографии, сделанные с беспилотника, имеют информацию о высоте съемки и GPS-координаты. С помощью специальной программы можно создать трехмерные модели дюн и барханов (рис. 3).

Кроме того, эти модели можно экспортировать в картографические программы (например, ArcGIS 10.2) и далее работать с ними как с полноценным картографическим продуктом – создавать подробные топопланы, измерять объемы горнодобычи и так далее. Отметим, что использование дронов весьма перспективно в визуализации быстро меняющейся природной и антропогенной среды: речных процессов, наводнений, пожарной и послепожарной обстановки в лесу и торфяниках, небольших соленых озер, дюн, и барханов, заснеженных полей, жилищной застройки, сельскохозяйственных полей, дорожной системы, карьеров и т.д. – сюжетов великое множество. Со временем они станут таким же неотъемлемым прибором в географических исследованиях, как GPS. В любом случае, БПЛА позволяют оперативно и фактически бесплатно (если не считать расходы на покупку аппарата) применять фото- и видеоматериал сразу же с минимальной постобработкой. **МБ**

↓ ГОРЯЩИЕ  
ТОРФЯНИКИ.  
18 СЕНТЯБРЯ 2015 Г.  
ВЫСОТА 337 М.  
ОКРЕСТНОСТИ С.  
БОЛЬШОЕ КОЛЕСОВО.





# КУДА исчезло село НОМОХОНОВО?

Архивные источники, в которых регистрируются количественные и качественные данные по природопользованию, помогают объяснить многие изменения, происходящие в экосистемах. Но заставляют ли они задуматься людям о том, что природа – живой организм?



→ КАРТА  
СЕЛЕНГИНСКОГО  
УЕЗДА.



ЭДУАРД  
БАТОЦЫРЕНОВ,  
к.г.н., БИПСОРАН

В архивах Кяхтинского музея хранится доклад крестьянки Елены Федоровны Малыгиной, сделанный 22 марта 1926 г. от лица жительницы сейчас уже не существующего села Номохоново, в котором рассказывается история основания поселения. Оно находилось на правом берегу Селенги, напротив с. Ехэ-Цагана, сейчас там ОТФ Старое Номохово и развеваемые пески и барханы. Село Номохово основано в середине XVIII в. В начале XVIII в. в Селенгинске (Старый Селенгинск) проживал чиновник по фамилии Малыгин, который кроме своих служебных занятий занимался торговлей и скотоводством. При хозяйстве имел управительницу бурятку, с которой он впоследствии окрестил сына в русскую веру. При увеличении хозяйства ему понадобилось новое место и заимка. Место выбрал в 25 верстах от Селенгинска вверх по течению Селенги и получил на него документы по выслуге лет.

Всего в Номохоновском земельном обществе было 98 земельных наделов пахотной земли по 3 десятины и островные покосы – Большой и Малый Салюнчий, Антошкин и Гавриловский. Жители села занимались скотоводством и земледелием. Для скота имелись хорошие выпуски, кругом все было покрыто хорошей зеленью, из пади Цаган-Бургасу протекала речка вплоть до Селенги (которая ныне теряется в песках в 4,5 км от берега Селенги). Основатель Малыгин при постройке заимки на берегу Селенги возил лес на санях по речке Цаган-Бургаса вплоть до места строения. На месте нынешних песчаных массивов рос ильмовник, лес был в 1,5 верстах (примерно 1600 метров). Почва для пашен была хорошая. Чиновник Малыгин уехал по назначению в европейскую часть России, а его сын с матерью буряткою остался хозяином заимки, занимался торговлей, имел лавку в каменных рядах г. Селенгинска. Молодой Малыгин завел свою семью, продолжал увеличивать свое хозяйство и в то же время расширял торговый оборот.

Малыгин-Номохон создавал круг дворовых людей, привлекая в работники русских и бурят, давал приют беглым, стараясь селить их в своем имении, наделяя домом, лошадьми и скотом – одним словом, всем, что требовалось для крестьянина. Например, в Вершине Бургаса в Гавриловской пади скрывался беглый солдат Петров, который выкопал себе колодец и землянку, жил охотой. Малыгин отыскал его, приютил у себя, женил, дал ему хозяйство. Петровых в Номохоновом в 1926 году было пять семей.

Обработку земли на заимке производили близ Большого Батыя, версты в полторы от заимки, теперь эта местность завалена песком. Малыгин-Номохон (так его прозвали буряты за справедливость и уравновешенность) имел тучные стада – табуны лошадей и тысячи овец. О размерах стада говорит следующая цитата: «Скот же когда выходил на пастбище, то начало стада было версты две, а конец стада только выходил из двора». Имел склады своего хлеба, а серебряных монет было столько в амбаре, что дети его подгребали в подол рубашки и бросали в Селенгу, играя в «блинку». Но в 1926 году, как пишет Елена Малыгина, люди постепенно переселились из Номохоново. Почему?

*«В настоящее время (в 1926 г.) в означенном участке уже нет той богатой природы, ее смел и засыпал песок, и люди помогли ему, уничтожая лес и распахивая по нескольку лет подряд на одном месте пашню, не производя удобрений и не заботясь о том, что останется после них их детям. Земледелие в настоящее время на этом (бывшем когда-то богатым) участке вести не приходится. Почву на месте основания деревни выдуло местами более двух сажени, что показывают оставшиеся бугры на восточном краю деревни, лес самый ближний – верст 7 от деревни, он уже не представляет того леса, что был раньше, а жалкие остатки от лесных пожаров и вырубки, зарастающей молодняком. Острова, обмываемые Селенгой, тоже уменьшились кругом. Песок расширяется год от года, обещая превратить ближние пади в песчаную пустыню. Местным крестьянам кажется это невероятным, и они начинают постепенно выселяться из Номохоново».*

Из этих сообщений можно сделать простой вывод, что в результате перевыпаса, вырубок, выжигания леса и экстенсивного земледелия, на месте ильмовника и соснового леса урочища старое Номохово за 150 лет (с середины XVIII в. до конца XIX в.) появились песчаные пустыни.

В настоящее время площадь урочища, на котором распространены открытые пески – 5,58 км<sup>2</sup>. Песчаные массивы располагаются в основном на первой надпойменной и частично на второй надпойменной террасах. Высота над уровнем моря – 560-620 м. Общее направление дюн и барханов – на юго-восток. Средняя ширина бархана – 120 м, средняя длина – 75 м.

На месте деревни остались только сухие ильмовники, песчаная растительность и развеваемые пески с интенсивными выдувами. **МБ**

Интересны сведения о нерациональном природопользовании и, как следствие, усилении эоловых процессов (процессы и формы рельефа, связанные с работой ветра, названы эоловыми в честь древнегреческого бога Эола - повелителя ветров).



# РЕКИ — МАЛЫЕ, ПОТЕНЦИАЛ — БОЛЬШОЙ

**МАЛАЯ ГИДРОЭНЕРГЕТИКА ЯВЛЯЕТСЯ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ И НАИМЕНЕЕ ДОРОГИМ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫМ ИСТОЧНИКОМ.**



Возобновляемые или альтернативные источники энергии в последние годы все больше обращают на себя внимание. Оно и понятно: применение солнечной, речной, морской, ветряной энергии замещает использование дорогого топлива, а небольшие станции, работающие на возобновляемых источниках, могут обслуживать труднодоступные районы, где прокладка электросетей экономически нецелесообразна.

В России даже сейчас можно найти регионы, которые не обеспечены электричеством. И это не всегда Сибирь или Крайний Север. До сих пор в некоторых поселках Урала есть проблемы с энергоснабжением. Но если разобраться, электрификация «трудных» районов может оказаться не таким уж трудным делом. Ведь даже в самых отдаленных уголках можно отыскать речку или ручей, чтобы установить микро или малую ГЭС.

Тем более что в нашей стране есть эксперты, которые построили не одну такую станцию и разработали собственные гидроагрегаты с учетом всех природно-климатических особенностей нашей страны. О перспективах развития малой гидроэнергетики в стране, о ее проблемах и возможностях мы поговорили с кандидатом технических наук, членом научного совета по возобновляемым источникам энергии РАН, генеральным директором Межотраслевого научно-технического объединения «ИНСЭТ» **Яковом Иосифовичем Бляшко**.

**АЛЕКСЕЙ ШИШМАРЁВ,**  
г. Санкт-Петербург,  
специально для «МБ»

**- Яков Иосифович, чтобы было понятно широкому кругу читателей, что такое малая гидроэнергетика, какова сфера ее применения?**

- Начнем с того, что малая гидроэнергетика - это использование малых водотоков. Малые гидростанции обладают мощностью в пределах от нескольких сотен киловатт до 5 десятков МВт. По классификации к малым ГЭС в разных странах относят оборудование станций разной мощности, в частности, в России - до 25 МВт. Меньше тысячи киловатт - это считается мини-ГЭС, меньше 100 киловатт — микро-ГЭС.

Как правило, малая гидроэнергетика востребована в тех регионах, где отсутствует возможность использовать электрическую энергию, и там, где имеется водный ресурс для ее производства. Общеизвестно, что 90% населения России живет вблизи рек, однако уровень использования гидроэнергетического потенциала, в том числе и малых рек, в России крайне низкий. Порядка 1% электроэнергии производится с помощью возобновляемых источников энергии, к которым относится и малая гидроэнергетика. А собственно малая гидроэнергетика составляет менее чем 0,5% от этого. Хотя это наиболее востребованный, наиболее эффективный, с моей точки зрения, и наименее дорогой из возобновляемых источников энергии.

**- Помимо самих рек, что может еще служить ресурсным источником для малых ГЭС?**

- Помимо рек, возможно использование не энергетических сбросов, не энергетических водохранилищ. У нас в стране имеется большое количество не энергетических водохранилищ, на которых существуют постоянные сбросы, которые можно использовать для производства электрической энергии. Должен сказать, что не так давно в «Интер РАО» прошло совещание, организованное по нашей просьбе, по вопросу использования сбросов тепловых электростанций с открытым циклом. Нам представляется, что этот вопрос также заслуживает внимания, и можно получать дополнительную электроэнергию, используя эти сбросы. Но нельзя сбрасывать со счетов существующие в горных районах питьевые водоводы, - на них установлены гасители, вместо которых целесообразно устанавливать гидроагрегаты и получать дополнительную энергию. И такой опыт у нас тоже есть. Также можно сказать, что существуют промышленные водотоки, технологические водотоки, которые тоже можно использовать для получения дополнительной электрической энергии.

**- Используют ли возможности малых ГЭС предприятия нашей промышленности?**

- Если говорить о промышленных объектах, где имеются технические водотоки, в этом случае это дополнительное производство электроэнергии, которое можно использовать для собственных нужд, сократив при этом объем покупки дорогостоящей электроэнергии извне. Ведь не секрет, что тарифы на электроэнер-

гию для промышленных предприятий очень высоки, а в случае установки малой ГЭС экономия за счет собственного источника электрической энергии получилась бы весьма существенной. Скажем так, на химических предприятиях есть избыточные напоры, которые можно использовать, но при этом оборудование вполне может соответствовать по своим эксплуатационным качествам тем жидкостям, которые будут проходить через гидроагрегат. А генераторное оборудование можно сделать взрыво-, пожаробезопасным.

**- Могут ли малые ГЭС стать альтернативой топливным станциям при выработке электроэнергии, скажем, на месторождениях полезных ископаемых, при добыче нефти и газа?**

- Здесь нужно понимать роль малой гидроэнергетики. Малая гидроэнергетика - это скорее не энергоснабжение, а электрификация. Но в то же время она может использоваться и как источник электроэнергии для небольших производств. В качестве примера



приведу золотодобывающие компании, которые, как правило, работают вблизи рек и применяют машины с электрическим приводом. Здесь вполне можно строить небольшую гидроэлектростанцию, которая будет обеспечивать работу технологического оборудования. Те же самые обогатительные фабрики, у которых потребление электроэнергии довольно значительное. Мы прорабатывали такие вопросы, есть варианты использования, в том числе и в районах с суровым климатом, например, в условиях вечной мерзлоты. Такие технические проблемы нами отработаны, и они не мешают реализации подобных проектов.

С нашей точки зрения, малая гидроэнергетика может эффективно применяться в горной, горнорудной, угольной промышленности. Вообще, в горнодобывающей промышленности очень много воды выкачивается из горных выработок, и если эту воду правильно организовать, то есть собрать, направить организованно в трубу, то внизу можно ставить электростанцию, турбинное оборудование, которое будет запитывать те же самые насосы для выкачивания этой же воды. Она же все равно течет. То же относится, скажем, к воде, которая сбрасывается дальше на хвостохранилище на горно-перерабатывающих комбинатах. Все это весьма, на наш взгляд, перспективные вопросы, которые можно решать с помощью малых ГЭС.

**- Вы говорили о том, что можно малые ГЭС использовать даже в условиях вечной мерзлоты. Неужели это возможно?**

Строительство таких ГЭС не нуждается в крупных капиталовложениях, большом количестве энергоемкого строительного материала и существенных трудозатратах.

- Вопрос ставится следующим образом: если река промерзает до дна, то, естественно, ГЭС нельзя строить, так как водного потока не будет. Но если она не промерзает до дна и количества воды достаточно, то эту воду вполне можно направить на малую гидроэлектростанцию. Кстати, должен сказать, что есть результаты практического применения этого вопроса. Прошлой зимой на одной из рек, на севере, проводились работы по определению наличия и количества воды, которая течет подо льдом в зимний период. И выяснилось, что водных ресурсов в зимнее время вполне достаточно для работы гидроэлектростанции.

**- Насколько экономически целесообразнее строить малые гидроэлектростанции?**

- Если говорить и сравнивать со способом получения электроэнергии от сжигания дизельного топлива, так называемые дизельные электростанции, или любого другого топлива, то здесь все понятно, и говорить об этом не приходится. Экономика проста, и подсчеты элементарны: выгоднее ставить малую ГЭС, поскольку количество денег, потраченных на само топливо в долгосрочной перспективе,кратно выше стоимости строительства малой ГЭС. Если вести речь о строительстве линии электропередачи, то необходимо понимать, что на сегодняшний день эксплуатация малой ГЭС практически безлюдная, то есть постоянные специалисты на станции не нужны, и обслуживание достаточно простое и недорогое. А если говорить о прокладке ЛЭП, особенно в труднодоступные регионы, да еще с тяжелыми климатическими условиями, когда существует возможность обледенения, обрыва ЛЭП, то на это нужны постоянные средства на обслуживание линии передачи электроэнергии, ремонт и сервис, не говоря уже о самих работах по проектированию и прокладке линий электропередачи. Кроме того, необходимо обслуживание просек, где проложены линии. Все это нужно учитывать, когда мы делаем экономические сравнения в отношении целесообразности строительства малых ГЭС.

**- Как выглядит работа по подсоединению электрических сетей к малым ГЭС, и на какие расстояния целесообразнее тянуть сети от малых гидроэлектростанций?**

- В соответствии с действующими нормативными актами, государство обязано частично компенсировать работу по строительству инфраструктурных объектов, в том числе сетей. Мы можем построить и сети, такие возможности существуют. Кроме того, имеются оптимальные расстояния, на которые целесообразно подавать электроэнергию от малых ГЭС, - в пределах нескольких десятков километров. Но, как правило, если мы говорим о тех районах, где есть линии электропередачи, значит, эти ЛЭП уже существуют, и мы строим малую ГЭС для того, чтобы дополнительно производить электроэнергию, скажем, увеличить надежность производства электроэнергии. Это с одной стороны. А если мы строим малую ГЭС там, где нет ЛЭП, то в этом случае мы не будем станцию подключать к ЛЭП, а напрямую будет передавать эту энергию в тот поселок или тот населенный пункт, для которого мы это строим. Малую ГЭС не нужно строить в 50 километрах от места, где электроэнергия необходима. Если ГЭС строится специально для электроснабжения конкретного места и его потребление составляет, допустим, 1 мегаватт, а гидропотенциал реки 10 мегаватт и линия электропередачи отсутствует, то строить малую ГЭС на 10 мегаватт не нужно. Это не будет эффективным гидроэнергетическим потенциалом, это просто гидроэнергетический потенциал реки. А выявленный потенциал реки, то есть тот потенциал, который можно использовать, это 1 мегаватт. Вот такая





► наша точка зрения на гидроэнергетический потенциал. И когда мы проводим обследования регионов для выявления такового, то используем понятие «выявленный гидроэнергетический потенциал», то есть тот, который целесообразно использовать в настоящее время в данных экономических условиях для производства электрической энергии.

**- Вы в свое время разработали карту гидроэнергетического потенциала некоторых регионов России. Что это за регионы, и ведутся ли работы по использованию этого гидроэнергетического потенциала?**

- Мы занимались изучением малых рек в республиках Тыва, Бурятия, Карачаево-Черкессия, Кабардино-Балкария, Северная Осетия и Карелия. Это регионы, в которых мы практически изучили гидроэнергетический потенциал малых рек. И в рамках этих исследова-



ний выявлено получение электроэнергии порядка 450 мегаватт. Это то, что пройдено нашими специалистами, что называется, «ногами». Выполнены все расчеты. Выявлены все места, где можно строить малые гидроэлектростанции. Сделаны предварительные расчеты мощности и стоимости строительства этих ГЭС. К сожалению, в данное время эта информация никак не используется. Она есть у руководства этих регионов, но, по-видимому, нет материальных возможностей или есть иные причины, почему такой мощнейший потенциал в области малой гидроэнергетики не применяется на местах. Со своей стороны мы готовы в любое время включиться в проекты, нужны лишь заинтересованность и желание использовать эти возможности.

**- Мы понимаем, что у России огромный гидропотенциал, но по сравнению с западными странами мы сильно проигрываем в освоении этих ресурсов.**

- Предвосхищая ваш вопрос, должен заметить, что десять лет назад во Франции была принята программа реконструкции почти тысячи малых ГЭС. И эта программа успешно выполнена. До сих пор продолжается строительство малых ГЭС в такой энергообеспеченной стране как Швейцария. В Германии все более-менее эффективные водотоки используются для получения электроэнергии. Там используют водотоки даже с напорами в 2, 3 метра. А у нас не применяются водотоки с напорами в сотни метров. Только в верховьях бассейна реки Урух (мы изучали несколько лет эту реку, которая течет из Северной Осетии в Кабардино-Балкарию) потенциал ее порядка 140 мегаватт, а построена там лишь одна станция мощностью 5 мегаватт.

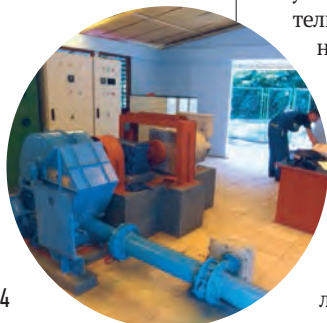
**- А какие в России есть требования, нормативные акты для строительства малых электростанций?**

- В нашей стране в свое время были приняты законодательные акты, которые обязывают сети покупать электроэнергию у малых гидроэлектростанций мощностью от 5 мегаватт на оптовом рынке. При этом был введен ряд ограничений, что стоимость 1 киловатта установленной мощности не должна превышать определенной величины. Тогда устанавливается тариф, при котором обеспечивается возврат вложенных в строительство станции средств в течение определенного срока. Если стоимость 1 кВт установленной мощности превышает, то это проблема инвестора. Но я должен сказать, что, с моей точки зрения, этот нормативный акт включает совершенно странные требования. Во-первых, смешным кажется требование, когда специальная комиссия должна подтвердить, что строящаяся малая гидроэлектростанция относится к возобновляемым источникам энергии. Спрашивается, что должна подтвердить комиссия, если мы все и так прекрасно знаем, что гидроэлектростанции относятся к возобновляемым источникам энергии? Во-вторых, вопрос, который касается установки специализированного оборудования для коммерческого контроля количества выработанной электроэнергии. Установка (стоимость) этой системы АСКУЭ в значительной степени снижает эффективность этой станции. Причем она совершенно бессмысленна на такой станции, потому что мощности этой станции несоизмеримы с мощностью энергосистемы. Как и то, что будет производиться замер с точностью до одной десятой процента количества выработанной электроэнергии, или одного процента, или трех процентов. Это такие величины, что говорить о них совершенно не имеет смысла. Тем более что малые гидроэлектростанции работают, как правило, без водохранилищ. Работают по воде, имеется в виду, что то количество воды, которое протекает через турбины, именно оно и вырабатывает электроэнергию. Так как количество воды, протекающее по реке, имеет стохастический характер, то вся эта калькуляция энергии совершенно бессмысленна. Такого, кстати сказать, нет нигде в мире.

Не могу не отметить, что в требованиях, прописанных для строительства малых гидроэлектростанций, указано, какое количество российского оборудования должно быть использовано при строительстве станции. Требования по локализации расписаны на несколько лет вперед. Там много прописано, как необходимо считать оборудование, расписаны проценты и так далее. Но нужно отметить, что на сегодняшний день оборудование для малой гидроэнергетики, которое производит наше предприятие, на 90-95% российское. Важно понимать, что в условиях сегодняшних колебаний валют проще заказать и изготовить необходимые детали и компоненты для оборудования здесь, в России, чем покупать их за рубежом.

**- Яков Иосифович, используете ли вы какие-то ноу-хау в разработке и строительстве малых ГЭС?**

- Да, безусловно. Мы считаем, что гидроагрегаты для малой гидроэнергетики должны отличаться от гидроагрегатов для большой гидроэнергетики. Эти отличия обусловлены теми функциями, которые выполняют гидроагрегаты для малых ГЭС, и связаны с условиями их эксплуатации. Как я уже говорил, такие станции работают по воде, поэтому они не нуждаются в постоянном регулировании расхода водного потока. В связи с этим возникает целый ряд особенностей, связанный



с составом этих агрегатов, с функциями, которые выполняют те или иные части гидроагрегата. А под гидроагрегатом мы понимаем турбину, генератор, систему управления, затвор и сопутствующие механизмы и устройства. Все эти требования были нами сформулированы на заре создания нашей компании, более 20 лет назад, и все оборудование, которое мы производим, обладает некоторыми особенностями, которые отличают его от традиционного. И я не могу не отметить, что некоторые решения, направленные не только на качественную работу агрегатов, но и на их меньшую стоимость, которые мы внедрили еще в начале 90-х годов, сейчас стали применяться на Западе. Еще одна особенность нашего оборудования заключается в том, что мы начали использовать материалы, которые практически никогда не применялись в гидроэнергетике, - материалы с высокими прочностными характеристиками. Это повлияло и на конструкцию, и на эксплуатационные возможности этого оборудования. Например, могу похвастаться, что рабочие колеса некоторых наших агрегатов изготовлены из того же материала, из которого делаются винты энергоагрегатов для подводных лодок. Они невосприимчивы к различным соленым водам, к любым химическим элементам. У нас эти машины работают более 20 лет, и до сих пор нет нареканий в их работу.

**- В случае с оборудованием МНТО «ИНСЭТ», сколько вы закладываете на работу гидроагрегатов?**

- По нормативу это 40 лет по турбинному оборудованию и 20 лет по генераторному оборудованию.

**- Заказчика всегда интересует вопрос сервисного обслуживания. Какой срок составляет сервисный интервал оборудования МНТО «ИНСЭТ»?**

- Сервисный интервал, опять же по нормативам, составляет где-то 4,5 года до капитального ремонта. Но, насколько мы знаем, еще не было ни одного капитального ремонта гидроагрегатов наших станций. Проводится мелкое сервисное обслуживание, связанное с заменой масла, заменой подшипников, но не более.

**- Из чего состоят этапы строительства малых ГЭС?**

- Мы сейчас имеем опыт сооружения станции, что называется, «под ключ». И в этом отношении мы успешно работаем в консорциуме с НПО «Санкт-Петербургская электротехническая компания». Первый этап работ - обследование предполагаемого места строительства, если есть какое-то конкретное место и есть заказчик, которому необходимо в этом месте получить электроэнергию. В этом случае туда выезжают наши специалисты, обследуют это место, делают предварительный расчет мощностей, выбирают оборудование и определяют предварительную стоимость гидроэлектростанции. Погрешность при предварительных расчетах может составлять 20-30%. Если заказчика это устраивает, проводятся изыскания в соответствии с нормативами и производится разработка проектной документации. Если заказчик, скажем, частный, иногда он отказывается от расчетов экономической эффективности, его интересует только сметная составляющая. Вообще, объем проектной документации определяется поста-

**Срок строительства и сдачи станции мощностью от 1 мегаватта — порядка 18-24 месяцев**



новлением правительства, и по завершению этой разработки она идет на экспертизу. По результатам экспертизы принимается решение о строительстве. Стоит отметить, что проектная документация по всем нашим станциям всегда получала одобрение экспертизы. Причем наша уверенность в положительном решении позволяла нам начинать разработку рабочей документации, не дожидаясь официальных бумаг по этому вопросу. Кроме того, прежде чем проектная документация пойдет на экспертизу, она должна пройти согласование у экологов, пожарных, МЧС и т.д., то есть у всех тех структур, которые следует пройти в соответствии с законодательством. Затем разрабатывается рабочая документация, после проведения экспертизы получается разрешение на строительство. Этап строительства может идти одновременно с изготовлением оборудования. Следом шеф-монтаж, пуско-наладочные работы и пуск станции в эксплуатацию.

**- Каковы сроки ввода станции в эксплуатацию?**

- Для строительства и сдачи станции мощностью от 1 мегаватта - где-то порядка 18-24 месяцев, при наличии нормального финансирования и природно-климатического коридора, который позволяет нам проводить все необходимые работы, связанные с изысканиями и строительством.

**- Как будет развиваться малая гидроэнергетика в будущем? Ваш прогноз?**

- Имея такие природные богатства в виде огромного количества рек, речушек, водоемов, грех не пользоваться всем этим и не использовать очевидный потенциал для малой энергетики. Пока же данная отрасль испытывает проблемы, с которыми столкнулись все возобновляемые источники энергии, поскольку большинство инвестиций и субсидий из федерального бюджета направляется на поддержание тепловой и атомной энергетики. Хотя совершенно понятно, что у малой гидроэнергетики масса очевидных плюсов и практически совсем нет минусов. Плюсы в том, что для организации работы малых ГЭС большие водохранилища с огромными затопленными территориями не требуются, не страдает экология. При создании таких станций повышается энергетическая безопасность региона, обеспечивается независимость от до-

рогостоящих видов топлива. Строительство таких ГЭС не нуждается в крупных капиталовложениях, большом количестве энергоемкого строительного материала и существенных трудовых затратах. И самое главное, окупается малая или микро-ГЭС в относительно короткий период времени. Такое положение вещей в нашей стране привело к тому, что большая часть проектов, которые мы сейчас выполняем, они все-таки за рубежом. И не потому, что мы не хотим строить в России, а потому, что спрос на малую гидроэнергетику катастрофически мал. Катастрофически мало понимание того, сколько мы тераем энергии, которую бери и используй. Сейчас мы практически любое «белое энергетическое пятно» на карте России можем закрыть такими станциями, было бы желание и воля людей, принимающих ответственные решения. Я очень надеюсь, что прогнозы, которые заявлены в «РусГидро» о развитии малой гидроэнергетики на перспективу до 2025 года, сбудутся. И наши разработки будут востребованы в нашей стране. **МБ**





# УРАНИЙ

## обогащает Бурятию



**4** сентября состоялось торжественное открытие второй очереди завода по производству серной кислоты на АО «Хиагда» (входит в урановый холдинг «Атомредметзолото»/

АРМЗ - добывающий дивизион корпорации «Росатом») в Баунтовском районе Бурятии.

Предприятие постепенно становится флагманом по добыче урана в России.

К 2018 году планируется полностью загрузить новое оборудование и производить от 1000 до 1300 тонн необходимого стране металла в год.

**ОЛЬГА  
МИХАЛЕВА**

### ТЕХНОЛОГИИ ИТАЛЬЯНСКИЕ

В Хиагде завершен один из самых крупных индустриально-инновационных проектов АРМЗ - создание современного уранодобывающего предприятия в условиях вечной мерзлоты. Технология подземного выщелачивания предполагает расход больших объемов серной кислоты. Строительство сернокислотного завода (СКЗ) стало ядром инвестиционной программы. Суммарный объем инвестиций в создание производства и инженерной инфраструктуры составил около 4 млрд рублей. Проектная мощность завода - 110 тыс. тонн серной кислоты в год в пересчете на моногидрат, или 324 тонны кислоты в сутки.

Как рассказал генеральный директор АО «Хиагда» Алексей Дементьев, строительство объектов основной производственной площадки предприятия велось с 2010 года в рамках инвестиционной программы добывающего дивизиона «Росатом». Главный производственный корпус, склады химикатов и готовой продукции, трансформаторная подстанция, компрессорная, пожарное депо работали в режиме опытно-промышленной эксплуатации с лета 2014 года. В мае 2015 года было подписано разрешение на их ввод в промышленную эксплуатацию. С открытием собственного сернокислотного завода (СКЗ) «Хиагда» сможет выйти на проектную мощность - минимум 1000 тонн урана в год, в дальнейшем до 1300-1500 тонн в год, а при вовлечении других мощностей - и гораздо больше.

«При подземном выщелачивании возможна практически стопроцентная автоматизация всех производственных процессов, отсутствие контакта персонала с рудой и нормальная радиационная обстановка. На СКЗ запущены компрессоры сжатого воздуха и осуществлена подача осушенного воздуха с ресивера по воздушным трубопроводам на технологическое оборудование. В августе был пущен первый пар. Применялись самые современные подходы к

безопасности и удовлетворению экологических требований. Завод оборудован эффективными системами предупреждения ГО, ЧС и тушения пожаров, очистными сооружениями», - рассказал Дементьев.

Пусконаладочными работами здесь занималась инжиниринговая компания DesmetBallestra. Эта итальянская фирма является владельцем лицензии MECS (Monsanto). Данная технология сернокислотного производства на сегодняшний день самая современная и эффективная в химической промышленности. Холдинг «Атомредметзолото», имея положительный опыт сотрудничества с итальянцами в Забайкальском крае, решил использовать их и на предприятии в Бурятии.

### ОТВЕТСТВЕННЫЙ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИК

В пуске объекта принимал участие и заместитель председателя Правительства Бурятии по экономическому развитию Александр Чепик.

«Это событие значимо для всей России, потому что за плечами сотрудников предприятия стоит энергобезопасность и военная безопасность нашей большой страны. От имени главы Бурятии Вячеслава Наволицына передаю вам слова благодарности за ваш труд! Больше 200 млн рублей «Хиагда» платит в бюджет республики. Благодаря этим деньгам строятся дороги, детские сады и другая инфраструктура Баунтовского района», - отметил Александр Евгеньевич.



**430**

человек трудятся на предприятии. Ежегодно повышается заработная плата, на сегодняшний день она является самой высокой в отрасли и составляет в среднем 59,6 тыс. рублей.

Налоговые поступления в бюджет республики - 200 млн рублей в год, в том числе от консолидированной группы налогоплательщиков «Росатом» — 70 млн рублей (первое полугодие 2015 г. — 113 млн рублей). В развитие «Хиагды» на сегодняшний день инвестировано 21,2 млрд рублей.

Он напомнил, что на предприятии были определенные сложности, когда туда возили серную кислоту, но на сегодня большая экологическая проблема решена — «Хиагда» ушла от излишней эксплуатации транспорта, разбивавшего дороги, а также от экологической опасности разливов кислоты.

### ПОСТРОИЛИ НА ВЕКА

Сейчас высокотехнологичный сернокислотный завод вышел на производственную мощность. Теперь на предприятии нет никаких препятствий для повышения производительности основного оборудования и дальнейшего освоения месторождений Хиагдинского рудного поля.

Витимский ураново-рудный район, где расположено добывающее предприятие «Хиагда» — крупнейший в России. Его общий ресурсный потенциал оценивается в 350 тыс. тонн, из них 250 тыс. тонн пригодны для отработки методом скважинного подземного выщелачивания, которое является наиболее экологичным и безопасным. Ресурсов района хватит для работы предприятия на протяжении более 100 лет, поэтому Хиагда является самым перспективным уранодобывающим предприятием России.

Витимский район состоит из нескольких рудных узлов, наиболее изученный из которых — Центральный рудный узел с общей оценкой запасов 80 тыс. тонн урана. В состав узла входит Хиагдинское рудное поле, которое состоит из восьми месторождений с запасом около 46 тыс. тонн. На запасах этих месторождений рассчитана и основана программа развития АО «Хиагда». В настоящее время в стадии добычи находится Хиагдинское месторождение, подготавливаются к отработке месторождения Источное и Вершинное. Добыча на них запланирована на 2016 и 2017 годы. На остальных четырех месторождениях завершены геологоразведочные работы и подготовка к промышленному освоению.

Хиагдинское рудное поле запланировано отрабатывать до 2050 года. Длительность работы предприятия может быть в разы увеличена за счет вовлечения в отработку других объектов Витимского ураново-рудного района.

На предприятии соблюдаются современные требования экологической безопасности. Это позволило снизить экологические риски не только на производстве, но и при перевозке опасных грузов по территории Республики Бурятия и Забайкальского края.

В 2012 году между «Росатомом» и Правительством Бурятии заключено соглашение о сотрудничестве. В соответствии с ним «Росатом» обеспечивает реализацию проектов и мероприятий, в результате которых будут формироваться дополнительные налоговые отчисления в бюджет республики. Правительство региона за счет средств республиканского бюджета реализует мероприятия по модернизации сети автомобильных дорог, энергетики в Баунтовском районе, на территории которого ведет производственную деятельность АО «Хиагда». **МБ**

## С ПИВА НА ВОДУ

### ЗАКАМЕНСКУЮ ВОДУ ТЕПЕРЬ БУДУТ ПИТЬ В МОСКВЕ И САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ.

В советские времена закаменское пиво славилось на всю республику своим непревзойденным качеством и вкусом. А все потому, что готовилось на воде из артезианской скважины. Те времена канули в Лету, а закаменцы решили создать новое безалкогольное предприятие. И сделали это, назвав его «Истоки Байкала».

Компания открылась в марте 2013 года. В 2014 году ООО «Истоки Байкала» участвовало в конкурсном отборе на оказание государственной поддержки субъектам малого предпринимательства и получило от Минпромторга Бурятии субсидию на возмещение части затрат, связанных с приобретением оборудования, в сумме 4 млн 109 тыс. рублей на производство питьевой воды. Сама идея производства воды в Закаменске родилась неслучайно. По словам генерального директора предприятия Веры Ринчиновой, всё дело в артезианской скважине, которая находится на территории производственной базы пивзавода «Закаменский». «Как известно, Закаменский пивзавод традиционно отличается качеством своей продукции, секрет которой не только в технологии производства, но и в отличной воде, на основе которой варится пенный напиток. Анализы показали: по 200 критериям качества вода из этой скважины отвечает идеальным характеристикам, она не нуждается ни в очищении, ни в каком-либо другом преобразовании. Именно поэтому было решено открыть новое предприятие, чтобы запустить производство воды и безалкогольных напитков», — уточнила Вера Ринчинова. Для производства нового продукта требовались относительно небольшие затраты: приобретение установки по очищению воды ультрафиолетом, система озонирования и газирования воды углекислым газом. После прохождения этих этапов получается готовый продукт. Пока это вода первой категории, для маркировки «высшая категория» она не

соответствует только по одному показателю — общей минерализации. Однако после усовершенствования производственной лаборатории и эти характеристики будут доведены до требуемой нормы, и на предприятии наладят выпуск питьевой воды высшей категории. Сегодня выпускаемый ассортимент насчитывает порядка 30 наименований продукции с разными вкусовыми характеристиками. Помимо питьевой воды востребованы сладкие газированные напитки, холодный чай, квас. Первоначальные затраты на приобретение и установку автомата по розливу воды составили свыше 9 млн рублей. За счет полученной господдержки и заемных средств был приобретен автомат выдува ПЭТ-бутылок стоимостью 9,4 млн рублей, позволивший увеличить объем производства с 300 бут/час до 3000 бут/час, а также автоматизировать процесс производства упаковки, который ранее значительно отставал по темпам производительности от самого производства. Ранее продукция предприятия поставлялась на территорию республики и Иркутской области, теперь же планируются поставки в Москву и Санкт-Петербург, сообщили в Минпромторге Республики Бурятия.



## У-УАЗ УСПЕШНО ВЫПОЛНИЛ ГОСОБОРОНЗАКАЗ-2015

Улан-Удэнский авиационный завод (У-УАЗ) холдинга «Вертолеты России» своевременно и в полном объеме завершил исполнение гособоронзаказа в 2015 году (ГОЗ-2015) по поставке вертолетов и авиационного имущества.

Все вертолеты, изготовленные предприятием в рамках долгосрочного государственного контракта, прошли приемку и отправлены в воинские части. «Вертолеты производства нашего предприятия наглядно демонстрируют постоянную нацеленность завода учитывать и реализовывать пожелания госзаказчиков по совершенствованию вертолетной техники. В их производстве применяются новые технологии, используются самые современные станки и оборудование, на машинах установлены новинки отечественного приборостроения», — отметил управляющий директор У-УАЗ Леонид Белых. В рамках программы импортозамещения поставляемые вертолеты Ми-8АМТШ, Ми-8АМТШ-В и Ми-8АМТШ-ВА оснащены современным отечественным оборудованием. Импортные комплектующие заменили российскими. Двигатели, вспомогательная силовая установка, цифровой автопилот, система спутниковой навигации, цифровая навигационная система, метеолокатор, комплекс средств связи и другое оборудование не уступает, а зачастую превосходит по своим характеристикам зарубежные аналоги. Улан-Удэнский авиационный завод, наравне с другими предприятиями холдинга «Вертолеты России», обеспечивает своевременное выполнение государственной программы вооружения в части оснащения Минобороны России современной вертолетной техникой, а также ее сервисное обслуживание и поддержание необходимого уровня исправности, сообщает пресс-служба У-УАЗ.



# ЗАЦЕМЕНТИРУЕМ НА ВЕКА

**КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ  
«ТИМЛЮЙЦЕМЕНТА» -  
ЛУЧШЕЕ В РЕГИОНЕ.**

Тимлюйский цементный завод - один из ведущих промышленных объектов Бурятии. С января по октябрь предприятие произвело 286,5 тыс. тонн цемента - на 28% меньше, чем за аналогичный период 2014-го. Всего в текущем году завод планирует выпустить около 300 тыс. тонн продукции.

**НАДЕЖДА  
ЯКОВЛЕВА**



Снижение объемов производства цементники Бурятии объясняют сокращением емкости цементного рынка Сибири, вызванным общим экономическим спадом в стране. Потребление цемента в СФО уменьшилось в среднем на 14%. При этом сильнее всего упал рынок Бурятии, Иркутской области и Забайкальского края - регионов, где «ТимлюйЦемент» традиционно реализует большую часть продукции. Сокращение объемов потребления зафиксировано во всех сегментах рынка, включая крупные производства стройматериалов и конструкций, а также сектор жилищного строительства, который в СФО «потребляет» около 70% цемента.

В 2015-м показатели по вводу жилья в федеральном округе, скорее всего, останутся на уровне 2014-го, что объясняется стремлением застройщиков завершить проекты с высокой степенью готовности. А вот новых площадок осваивается мало, что создает базу для дальнейшего падения рынка в 2016-м. В следующем году его емкость, по прогнозам аналитиков «Сибцема», уменьшится примерно на 10% к уровню 2015-го.

Несмотря на сложности в экономике, предприятие работает в штатном режиме, модернизирует производ-

ство, снижая себестоимость стройматериалов и повышая уровень экологической безопасности. Так, в 2015 году в цехе «Горный» введен в эксплуатацию стояночный комплекс для карьерной техники, на возведение и оснащение объекта «Сибирский цемент» выделил около 50 млн рублей. Строительство гаража для БелАЗов стало очередным мероприятием инвестиционной программы освоения юго-западного фланга Таракановского месторождения известняков. Ранее в рамках реализации данного проекта «Сибцем» расширил парк специальной техники завода - в 2013-2014 гг. в «Горный» поступили два БелАЗа, фронтальный погрузчик, гусеничный экскаватор марки HYUNDAI. На заводе завершилась автоматизация весового комплекса в цехе «Транспортно-упаковочный», что позволило сделать более оперативным процесс отгрузки продукции покупателям. Был запущен терминал для оформления документов на покупку цемента: теперь клиент самостоятельно выбирает необходимую марку продукции и оплачивает товар. Изменился в текущем году и дизайн мягких контейнеров массой в одну тонну: «ТимлюйЦемент» стал первым в республике предприятием, маркирующим упаковку продукции знаком «Сделано в Бурятии». Отгрузка цемента в обновленных биг-бэгах началась 1 июня.

Серьезное внимание уделяется и вопросам обеспечения экологической безопасности: на заводе функционируют 17 газоочистных установок, ведется модернизация оборудования. В частности, в 2015-м отремонтирован газход на вращающейся печи № 1, на всех цементных мельницах заменены рукавные фильтры. Ежегодно «Сибцем» направляет на ремонт и обслуживание электрофильтров «ТимлюйЦемента» около трех млн рублей.

Сегодня на предприятии работает одна вращающаяся печь из трех - в сложившейся экономической ситуации этого вполне достаточно, чтобы обеспечить потребности строителей. Однако в феврале 2016 года цементники рассчитывают ввести в эксплуатацию еще один агрегат.

В компании «Сибирский цемент» уверены: когда экономический спад сменится подъемом, спрос на строительные материалы увеличится. Будет развиваться регион - будут расти объемы производства на Тимлюйском цементном заводе. **МБ**



Подводя предварительные итоги уходящего года, **Дмитрий КИРЕЕВ**, управляющий директор ООО «Тимлюй-Цемент», отметил: «Падение цементного рынка привело к значительному снижению объемов производства и продаж. Одновременно из-за ослабления курса национальной валюты серьезно увеличились затраты, связанные с приобретением импортного оборудования и запасных частей, энергоресурсов. Но, несмотря на все трудности, предприятие работает стабильно, обеспечивая бесперебойное



функционирование производства. Мы точно в срок отгружаем потребителям высококачественную продукцию, выполняем все обязательства перед партнерами и работниками».

# Безопасная земля?

Байкальский институт природопользования СО РАН провел расширенное заседание Ученого совета. Обсуждались итоги работы пятилетнего проекта по утилизации ракет и боеприпасов на полигоне Гусиное озеро в Бурятии.



Сенатор от Бурятии Арнольд Тулохонов подчеркнул, что важным событием стало проведение именно в Бурятии в августе этого года X юбилейной научно-практической конференции «Актуальные проблемы утилизации ракет и боеприпасов. Безопасность, Экономика, Экология» (Утилизация – 2015). В ней приняли участие представители Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Минобороны России, ведущих вузов и военных академий Российской Федерации, промышленных предприятий. Обменивались мнениями, обсуждали проблемы. На сегодня остается актуальным вопрос ухудшения экологической ситуации на территории Селенгинского района. Поэтому с большим интересом был заслушан доклад директора БИП СО РАН Е.Ж. Гармаева об экологическом сопровождении работ по утилизации ВВ и создании научного стационара на оз. Гусином, которым руководит Пурбо-Доржи Бабасанович Дамбаев.

**Н**апомним, что почти 15 лет назад в Селенгинском районе Бурятии произошёл взрыв артиллерийских и инженерных боеприпасов, осколки которых разлетелись на несколько километров и стали предметом «добычи» местного населения. За это время двенадцать человек погибли по разным причинам, потому что люди имеют привычку добывать этот драгметалл и продавать его (снаряды содержат тротил). Первым проблему поднял А.К. Тулохонов, тогда еще депутат Народного Хурала РБ, который несколько раз обращался в Правительства РБ и РФ с тем, чтобы заняться разрешением этого вопроса. В результате добился, что Минобороны в лице компании ЗАО «Форпост Балтики Плюс» заключило государственный контракт и приступило к обезвреживанию снарядов и мин на территории 277 гектаров. О том, какие меры были приняты по очистке территории Гусино озеро от снарядов, рассказал на Ученом совете С.И. Миронов, генеральный директор ЗАО «Форпост Балтики Плюс».

- На территории 277 гектаров было обнаружено, вывезено, уничтожено и обезврежено 44 тысячи единиц неразорвавшихся боеприпасов, в том числе 1200 миномётных мин, 12,7 тыс. реактивных снарядов отожжено в роторных установках. За время этой работы в селе появились новые рабочие места – около семидесяти человек участвовали в общем процессе. Уплачено около 20 миллионов рублей налогов. Боеприпасы, которые представляют серьёзную опасность, - более 80 тысяч тонн - были вывезены», - подчеркнул Станислав Иванович.

Первый этап работ по утилизации боеприпасов в районе станции Гусиное озеро завершён, а вместе с ним прекращено и федеральное финансирование. Как будет разминироваться оставшаяся вокруг «бомбёжки» территория, пока остаётся не ясным. По подсчётам экспертов, в радиусе до десяти километров вокруг разминированной территории остались еще снаряды, как и в самом озере Гусином. Компания пока оставила свой Забайкальский филиал в Бурятии и продлила договора аренды «заминированной» земли на три года.

На сегодня остаются нерешенными вопросы по разминированию и утилизации снарядов дна оз. Гусино и прилегающих территорий, не вошедших в Государственный контракт, остаются не утилизированными боеприпасы с базы «Арсенал» на станции Тальцы. Сенатор А. К. Тулохонов предложил обратиться в Министерство обороны РФ с ходатайством о необходимости продолжения процесса утилизации и выделения для этого дополнительных средств. Кроме того, необходимо завершение процесса технической рекультивации, а также проработки вопроса о необходимости биологической рекультивации обезвреженного участка.

В рамках Ученого совета была организована выставка обнаруженных и обезвреженных образцов боеприпасов. А. К. Тулохонов провел презентацию книги «Проблемы безопасности и ресурсосбережения промышленной утилизации ракет и боеприпасов». **МБ**





# С ЧУЖОЙ ЛАДОШКИ СЫТ НЕ БУДЕШЬ



Засуха. И за этим словом, дышащим на нас горячим зноем, столько последствий! Пересохли речки. Случились пожары. Получен рекордно низкий урожай зерновых культур. Как жить, чем кормить скотину, удастся ли сохранить поголовье скота? – обеспокоен крестьянин. Будем ли с мясом и молоком? – переживают горожане.

Так насколько сильно пострадала наша аграрная отрасль от аномальной засухи, и какая поддержка будет оказана пострадавшим фермерским хозяйствам? Удастся ли сохранить поголовье скота? Об этом и многом другом мы ведем разговор с заместителем председателя Правительства РБ - министром сельского хозяйства и продовольствия РБ **Дабой-Жалсаном Чириповым**.

**- Дабой-Жалсан Шагжиевич, насколько велики последствия засухи в Бурятии, сколько сумели собрать зерновых и овощных культур?**

- Год действительно выдался тяжелый. Ущерб, причиненный сельскохозяйственным товаропроизводителям в результате засухи, составил 534,7 млн. руб. Пострадали от засухи, погибли и были списаны посевы зерновых, кормовых культур, картофеля, овощей, а также естественных сенокосов на площади 100,7 тыс. га, или 67% от площади ярового сева. То есть большая половина из того, что мы весной посеяли. В августе текущего года в Минсельхоз России был направлен пакет документов для проведения экспертной оценки ущерба, причиненного сельскохозяйственным товаропроизводителям в результате засухи. В связи с тем, что экспертизе не подлежат площади естественных сенокосов, по результатам проведенной федеральной экспертной оценки была подтверждена гибель и списаны посевы сельскохозяйственных культур на площади 88,4 тыс. га, или 60,5% от площади ярового сева, сумма прямых затрат – 324,4 млн руб.

В овощеводстве, в связи с внедрением системы капельного орошения, проводимой работой по восстановлению оросительных систем, объемы произ-

водства превысили уровень 2014 года на 3,8% (55,6 тыс. тонн). Хотя и объемы производства картофеля сложились ниже уровня 2014 года на 8,5% (133,5 тыс. тонн), но мы полностью обеспечиваем население республики этим видом продукции.

Что касается производства зерновых культур, все сельхозорганизации и К(Ф)Х республики собрали 21,0 тыс. тонн зерна в доработанном весе (при прошлогоднем уровне 81,4 тыс. тонн). Этого количества хватит только на семена. Вместе с тем не весь произведенный объем является кондиционным, поэтому около 10 тыс. тонн семян придется приобретать за пределами республики.

**- Будет ли обеспечена Бурятия овощами, как в прежние годы?**

- Здесь положение немного оптимистичнее, чем с зерновыми: в связи с засухой списано 267 га картофеля – это всего 2% от площади посадки, и 37 га овощей – это 1% от площади посадки. Даже с учетом списания и снижения урожайности обеспеченность республики картофелем достаточно высокая, а вот по овощам всего 43%. По данным Бурятстата, численность населения в Республике Бурятия на 1 января 2015 года составляла 978,495 тыс. человек. Если учесть, что фактическая норма потребления картофеля на душу населения 100 кг в год, овощей – 120 кг в год, а еще необходимо закладывать на семена из валового сбора до 35% урожая, то получается, что картофеля останется около 106 тыс. тонн. Простым математическим расчетом мы можем определить, что на всю республику требу-

В этом году сельчане попали в непростую ситуацию – 100 700 га земли было списано, 67% посевов уничтожено в результате пожаров и засухи. В этом году был получен рекордно низкий урожай зерновых культур – всего 20 тысяч тонн.

ется 97,8 тыс. тонн картофеля и 117,4 тыс. тонн овощей (66,5 тыс. тонн собственных овощей не хватает на всех жителей РБ).

**- А какое поголовье скота мы имеем в Бурятии, и как объективно ведется его учет?**

- На 1 октября этого года количество крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий в республике составило более 429 тысяч голов. Если сравнить с прошлым годом, то увеличение произошло на семь с лишним тысяч голов – это результат нашей плодотворной совместной работы. Минсельхозпрод Бурятии регулярно проводятся мероприятия по стимулированию и сохранению поголовья, в том числе и для личных подсобных хозяйств. Поэтому надеюсь, что массового забоя скота в республике не будет. Единственное, что хочу отметить, забой скота в этом году начался раньше, чем обычно, и связано это не только с засухой. Начало нового учебного года, общий финансовый кризис в стране – сейчас всем нужны деньги. А для фермеров реализация мясной продукции – в том числе один из основных видов заработка.

**- Какие конкретно меры предпринимаются для сохранения племенного и маточного поголовья?**

- Для сохранения племенного и маточного поголовья сельхозтоваропроизводителям выплачиваются субсидии: на поддержку племенного животноводства, в т.ч. племенного крупного рогатого скота мясного направления; на приобретение семени быков-производителей; на возмещение части затрат по наращиванию маточного поголовья овец и коз; на возмещение части затрат по наращиванию поголовья северных оленей и мясных табунных лошадей, а еще субсидии за 1 килограмм реализованного молока и субсидии, предусмотренные в рамках реализации ведомственных целевых программ по развитию мясного и мо-

В республике на сегодняшний день насчитывается порядка 435 тыс. голов крупного рогатого скота, в том числе 165 тыс. коров, 335 тыс. овец 135 тыс. свиней, 45 тыс. лошадей, 466 тыс. птицы. Требуется огромное количество кормов. Сельчане что могли - собрали. Правительство и Народный Хурал Республики Бурятия принимают все возможные меры для организации помощи.



**В связи с ЧС (засуха) в Республике Бурятия площадь гибели сельскохозяйственных культур составила 88,4 тыс. га.**

Списаны зерновые на площади 55,5 тыс. га (61% от посева), кормовые – на площади 32,6 тыс. га (50% от посева), картофель – 267 га (2% от площади посадки), овощи – 37 га (1% от площади посадки).

На 1 октября этого года количество крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий в РБ составило 429,1 тыс. голов. Увеличение произошло на 6,781 гол., из них коров – 164,7 тыс. голов.

лочного скотоводства (на приобретение кормозаготовительной техники, оборудования для МТФ и убойных пунктов, молодняка КРС молочных и мясных пород).

Помимо перечисленных субсидий, стимулирующим фактором послужил Закон Республики Бурятия «О наделении органов местного самоуправления отдельным государственным полномочием Республики Бурятия по поддержке сельскохозяйственного производства». В мае этого года нашим Министерством в 60 сельских поселениях республики проведена проверка ведения похозяйственных книг. Органам местного самоуправления районов было рекомендовано обратить особое внимание на учет поголовья в личных подсобных хозяйствах, правильное ведение похозяйственных книг, отражение в них своевременного перевода нетелей в группу коров, регистрацию приплода, представление достоверных сведений о поголовье скота в статистические органы. В результате всей этой работы мы наблюдаем стабилизацию поголовья крупного рогатого скота, в том числе и коров, в хозяйствах всех категорий.

**- Что предпринимает Минсельхозпрод РБ по организации снабжения кормами сельхозпредприятий, фермеров и частных лиц, содержащих большое число КРС?**

- Ещё летом было направлено обращение в Минсельхоз России с просьбой об оказании финансовой помощи сельхозтоваропроизводителям республики в виде компенсации ущерба, причиненного в результате засухи, и помощи в прохождении зимовки скота. В настоящее время Минсельхозом России прорабатывается вопрос о выделении средств из федерального бюджета на возмещение части затрат сельхозпредприятиям и крестьянско-фермерским хозяйствам, пострадавшим от засухи, по двум направлениям: компенсация ущерба по прямым затратам, причиненного сельскохозяйственным товаропроизводителям в результате гибели сельскохозяйственных культур, и компенсация части затрат на приобретение кормов.

Более того, Минсельхозпрод Бурятии направлены запросы в адрес ряда регионов СФО и ДФО о возможности приобретения сена, соломы, сенажа и зернофуража. На сегодняшний момент заявили о готовности помочь нам Амурская и Иркутская области, Красноярский и Алтайский края. Кроме этого в Минсельхозпрод РБ создается база данных по излишкам кормов и сенокосных площадей внутри республики. Оперативная информация о продаже кормов направляется в муниципальные образования районов и выкладывается на официальном сайте Правительства Республики Бурятия.

Нами организованы совместные выезды с руководителями сельхозпредприятий и индивидуальными предпринимателями, готовыми стать операторами по завозу кормов, в Алтайский край и Амурскую область. Подписаны договора поставок свекловичного жома из Алтайского края. Также достигнута договоренность с ЗАО «Алейскзернопродукт» о поставках комбикормов для сельскохозяйственных





Из республиканского бюджета утверждена сумма в размере

**100**

млн рублей в качестве помощи подсобным хозяйствам Республики Бурятия. Москва пообещала возмещение 70% от прямых затрат — это 324 млн рублей — в качестве субсидий для приобретения кормов.

животных через представительство завода в Улан-Удэ, в том числе по принципу «прямого вагона», без затрат на складские расходы. В Амурской области организованы встречи с руководителями сельхозпредприятий по заключению договоров поставок грубых кормов, зернофуража, семян. Отработан вопрос отгрузки фуражного зерна, комбикормов через элеватор ООО «Амурагроцентр». Также прорабатывается механизм доставки кормов попутным автотранспортом.

**- Какая поддержка будет обеспечена со стороны федерального центра?**

- Правительство Республики Бурятия оперативно обратилось к председателю Правительства Российской Федерации Д.А. Медведеву с просьбой оказать содействие пострадавшим сельхозтоваропроизводителям в закупке кормов, в том числе крестьянским (фермерским) хозяйствам. Обращение передано на рассмотрение в Минсельхоз России, этот вопрос находится на особом контроле в Правительстве Республики Бурятия.

В настоящее время в Минсельхозе России проводится работа по подготовке проекта постановления Правительства Российской Федерации об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на компенсацию части затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям, в связи с чрезвычайной ситуацией природного характера (засухой), на закупку кормов.

Между тем в республике при содействии депутатов Народного Хурала РБ в целях сохранения маточного поголовья КРС подобная мера поддержки была предусмотрена для личных подсобных хозяйств, что позволит им обеспечить имеющееся поголовье необходимым количеством кормов и не допустить снижения поголовья. В рамках данного направления уже произведены выплаты 2380 гражданам - тем, кто имел на первое июля текущего года в своих личных хозяйствах маточное поголовье крупного рогатого скота не менее 10 голов КРС (2539 рублей выделено на каждую голову), - и таким образом мы пытаемся обеспечить кормами общее поголовье в 39385 голов. В настоящее время

субсидии доведены до получателей. Выделенные деньги будут направлены на заготовку или приобретение кормов, в том числе на оказание транспортных услуг и приобретение горюче-смазочных материалов.

При реализации этих мер поддержки, думаю, нам удастся сохранить маточное поголовье и максимально сохранить общее поголовье скота. Я уверен, что мы можем обеспечивать себя мясом и молоком, ведь с чужой ладошки, как ни говори, все равно сыт не будешь.

**- Можно ли ожидать зимой 2015 года и весной 2016 года снижения производства молочных продуктов в Бурятии?**

- Если посмотреть на цифры, то на 1 октября этого года произведено 167,6 тыс. тонн молока в хозяйствах всех категорий, что составило 98,2% к соответствующему периоду 2014 года. Это достаточно хорошие показатели, учитывая засуху в этом году.

Кризисные явления 2015 года, очевидно, найдут отражение в показателях 2016 года. Так, эксперты ждут снижения валового производства молока, будет сохраняться тенденция роста продуктивности и сокращения поголовья, в основном за счет сокращения в ЛПХ. В связи с засухой 2015 года и отсутствием в достаточном количестве кормов, в 2016 году будут скорректированы показатели производства молочной продукции. В настоящий момент Минсельхозпрод Бурятии принимаются все меры, чтобы средние показатели производства молока оставались на уровне прошлых лет. Например, пересматривается ассортимент молочного производства в сторону увеличения цельномолочной продукции. Молокоперерабатывающие предприятия будут привлекать дополнительное сырье от личных подсобных хозяйств. Нужно учитывать и роль СПОКов. Ведь в этом году на грантовую поддержку сельскохозяйственных потребительских кооперативов из федерального бюджета было выделено 16,8 млн рублей и 5 млн рублей из республиканского. Уже сейчас известны первые победители конкурса, и практически все представленные бизнес-планы направлены на развитие молочного производства. Сельхозкооперативы планируют закупать молоко у ЛПХ, реализовывать через собственную переработку или сдавать на молокоперерабатывающие заводы. Например, в Гусиноозерске планируется установить молокомашины. Это позволит сократить путь молока от производителя к потребителю до минимума.

У сельчанина жизнь никогда не была легкой. Всем, чем можем, мы будем стараться его обеспечить. Главное, чтобы и он не падал духом. Такие уж испытания в этом году нам преподнесла природа. **МБ**







# С новыми символами

**В ПОСЛЕДНИЕ ДНИ ОСЕНИ ВСЕ ЗЕМЛИ БУРЯТИИ УЖЕ ПОД СНЕГОМ. УРОЖАЙ - В ЗАКРОМАХ. МОЖНО ПОДВЕСТИ ИТОГИ И СКАЗАТЬ СЕЛЬЧАНАМ «СПАСИБО» ЗА ИХ ТРУД.**

**В** театре русской драмы, куда собрались на праздник более шестиста работников сельского хозяйства, было много сюрпризов. Звучала живая музыка в холле театра, можно было попробовать угощения от местных производителей молочной, хлебобулочной и мясной продукции. Или пообщаться с коллегами, с которыми в будни вряд ли можно повидаться. На лицах — радость от отдыха, от встреч.

«Мы в этом году пережили большие невзгоды и трудности, которые преподнесла нам погода. Поэтому сегодня хочется сказать много тёплых слов в адрес наших селян, которые не опустили руки и продолжали биться за урожай. И хочу сказать «спасибо» Правительству и Минсельхозу РФ за помощь. Так оперативно никогда раньше федеральный центр не работал, поэтому этот год стал необычным для нас, — сказал со сцены глава Бурятии Вячеслав Наговицын. — Надеюсь, что мы благополучно доживём до весны».

Свою оценку развитию АПК в республике дал и посетивший Бурятию директор Департамента сельского развития Минсельхоза России Дмитрий Торопов. «Я сегодня посетил фермерское хозяйство, которое получило поддержку из федерального центра, и был приятно удивлен не только факту развития самого хозяйства, но и тому, кто руководит этим хозяйством. Это замечательно, что молодежь идет работать на село. Программа поддержки будет и дальше финансироваться, в следующем году увеличится в полтора раза, потому что она очень востребована молодыми выпускниками, селянами. В целом в России импортозамещение только начало развиваться. К примеру, по некоторым продуктам оно составляет до 70%, в среднем —

30%. В основном это плодоовощная продукция и мясо КРС. Но я уверен, что сельское хозяйство должно оставаться в приоритете. Финансирование на него повышается на 20 миллиардов, этот вопрос сейчас рассматривается в Госдуме. И поэтому мы с оптимизмом и надеждой смотрим на дальнейшее развитие села», — отметил Дмитрий Иванович.

Лучшим работникам предприятий АПК вручили федеральные и республиканские награды. Впервые Министерство сельского хозяйства определило переходящие Знамена — символ процветания и успешной работы. Глава республики Вячеслав Наговицын вручил знамена сельского хозяйства определению переходящие Знамена — символ процветания и успешной работы. Глава республики Вячеслав Наговицын вручил знамена сельского хозяйства определению генеральному директору «АПО Кяхтинское» Виталию Самбуеву и руководителю «Бурятмяспром» Марине Спириной. Акционерное общество «Улан-Удэнская птицефабрика» награждено за успешную реализацию инвестиционного проекта, «Племенной завод «Николаевский» муниципального образования «Тарбагатайский район» — за достижение высоких результатов в производстве сельскохозяйственной продукции. Кижингинский район победил в номинации «Лучший муниципальный район».

Поздравляем!





НАДЕЖДА  
ЯКОВЛЕВА

# СЕЛО МАЛОЕ — ВОЗМОЖНОСТИ БОЛЬШИЕ

**БУРЯТИЯ — МОДЕЛЬНАЯ ТЕРРИТОРИЯ РАЗВИТИЯ ФЕРМЕРСТВА  
И СОХРАНЕНИЯ МАЛЫХ СЕЛ.**

Как крестьянские хозяйства решают проблему импортозамещения? Как развивать фермерство в условиях сложившейся чрезвычайной ситуации? Какова компенсация ущерба частным сельским хозяйствам и для чего необходимо поддерживать личные подсобные хозяйства? На эти вопросы мы попросили ответить **Баира Бальжирова**, председателя региональной организации «Ассоциация фермеров Республики Бурятия», координатора проекта «Сохранение и развитие малых сел».



## ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЙ РАЗГОВОР

- Во время рабочей поездки в Москву я встретился с первым заместителем министра сельского хозяйства и продовольствия РФ Евгением Васильевичем Громыко. Он внимательно выслушал историю реализации в Бурятии программы «Сохранение и развитие малых сел», концепцию и идеологию проекта «Модельная территория развития фермерства, сохранения и развития малых сел» и принял решение провести совещание в тот же день с участием директоров департаментов министерства. Таким образом, мне посчастливилось присутствовать на совещании, где обсуждался вопрос компенсации ущерба от засухи: как пострадавшим регионам оказать помощь, а точнее как довести до сельхозпроизводителей материальную поддержку.

Известно, что сельхозпредприятия, КФХ, ИП на виду и получают субсидии, финансовую помощь, а личные подсобные хозяйства всегда оставались за пределами внимания государства. Считалось, что если человек держит скот «для себя», то сам и обязан справляться со своими проблемами. Но я с этим не согласен. Надо оказывать помощь и личным подсобным хозяйствам (ЛПХ), в которых количество поголовья от десяти и выше (согласно похозяйственной книге, разумеется).

Было приятно, что участники совещания согласились со мной. Вопрос осложняется тем, что существуют три цифры количества скота в ЛПХ: государственная статистика, похозяйственная книга поселения и фактическое поголовье скота. Жизненная практика показывает – все они разнятся: зачастую фермеры «забывают» вносить в похозяйственную книгу появившихся на свет телят, жеребят и пр. Было решено буквально за неделю сверить эти цифры и принять за подписью глав субъектов РФ реальные цифры. Смысл этого мероприятия в том, чтобы всем, кто действительно имеет скот в личных хозяйствах, оказать финансовую поддержку, в соответствии с реальным поголовьем. Кстати, в Бурятии, по сравнению с другими регионами, разница в цифрах незначительная. Общая сумма, выделенная правительством Бурятии, – сто миллионов рублей.

## ЛПХ НЕ ПОДВЕРГАТЬ ДИСКРИМИНАЦИИ

Считается, что личные подсобные хозяйства кормят сами себя, - но они ведь и выдают продук-

цию на рынок. Сегодня появилось понятие «товарное ЛПХ», которое вполне целенаправленно работает на рынок. И это очень важное подспорье для республики. В ЛПХ скота больше почти в два раза, чем в сельскохозяйственных организациях, КФХ и ИП. А значит, ЛПХ – это очень важный сектор, и ни в коем случае эта форма хозяйствования не должна подвергаться дискриминации. Если же государство предлагает «личнику» оформиться как предпринимателю, значит, оно должно, в свою очередь, предоставить дополнительные возможности, которые будут выгодны крестьянину.

В сложившихся обстоятельствах с санкциями и засухой, которая уничтожила почти две трети урожая, ЛПХ оказались палочкой-выручалочкой, которая вносит существенный вклад в решение проблемы импортозамещения. В Бурятии около 70% поголовья скота – именно в таких хозяйствах. Если разобратся – мясо и «молочка» на бурятских рынках свои, из родных нам улусов и деревень. И в этом заслуга именно жителей наших малых сел, которые занимаются животноводством.

Чрезвычайная ситуация сложилась не только в Бурятии, но и в соседних регионах. Мне на столичном совещании как председателю ассоциации фермеров задали вполне резонный вопрос: «А смогут ли люди сохранить поголовье скота в этих условиях, если помочь им финансово?» Я ответил, что по-



ЛУЧШЕ ТОГО, ЧТО ПРОИЗВОДИТСЯ НАШИМИ ФЕРМЕРАМИ, -  
НАТУРАЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ, - МЫ НИГДЕ В МИРЕ НЕ НАЙДЕМ!

Г.Г. Онищенко





## МАЛЫЕ ФОРМЫ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

— важнейший источник сохранения сельских территорий, развитие которых будет способствовать уменьшению безработицы, снятию социального напряжения в обществе, улучшению демографического положения в республике и повышению качества жизни.

голове скота – это важно, но не менее важно сохранить эти хозяйства (личные, фермерские). Нам важно не допустить разорения. Да, крестьянин распорядится деньгами, точно рассчитает, сможет он вытянуть или нет. Главное – чтобы он не ушел с этого места, не перестал заниматься этим делом. А как он использует эти деньги – его дело, поголовье своего скота он восстановит.

### КРЕСТЬЯНИНУ НАДО ДОВЕРЯТЬ

Крестьянин живет и трудится в деревне, в малом селе, в улусе, на заимке. То есть, если мы хотим развивать крестьянство-фермерство, мы должны серьезно заняться развитием села. Именно это должно стать одним из приоритетов социально-экономического развития республики.

Прежде чем идти на совещание к Е.В. Громыко, я зашел к Дмитрию Ивановичу Торопову, директору Департамента социального развития села. Хорошо знаю его как патриота российской деревни. С ним мы обсуждали проект по созданию модельной территории развития фермерства и сохранения и развития малых сёл в Бурятии. Он поддержал мою идею, как и другие директора департаментов Минсельхоза РФ.

Подводя итог, Е.В. Громыко заверил меня, что проект нужен, что он будет поддержан со стороны Минсельхоза России, и предложил разработать этот проект в республике и представить его за подписью главы Бурятии. То есть инициатива должна исходить от самой республики. О совещании я доложил Вячеславу Владимировичу Наговицыну.

И сейчас предстоит большая работа по разработке проекта модельной территории развития фермерства, сохранения и развития малых сел.

### СЕЛО БУРЯТИИ МОЖЕТ БЫТЬ УСПЕШНЫМ

В модельной территории нам необходимо раскрыть и показать потенциал сельского развития в Бурятии. Я уверен, что малое село при правильном подходе может быть эффективным экономически, социально и геополитически. Именно там работают настоящие крестьяне: сеют хлеб, разводят скот, выращивают картофель и овощи и т.д. У нас в Бурятии есть полное понимание, что сельскохозяйственное производство должно быть многоукладным, то

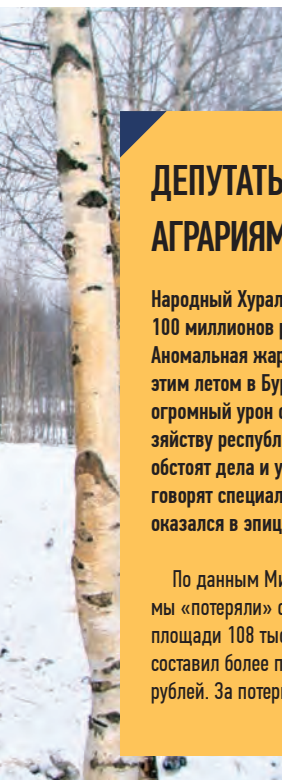
есть развитие крупных структур агробизнеса обязательно должно быть дополнено развитием малых форм хозяйствования на селе. Развитие крестьянства-фермерства теснейшим образом связано с сохранением и развитием малых и сверхмалых населенных пунктов, хуторов. Существует огромный потенциал занятия несельскохозяйственными видами деятельности.

Кроме того, село, малое село – кладезь, хранилище народного духа, народных традиций, и не только культурных, а прежде всего трудовых. В малом селе труд родителя и воспитание детей тесно связаны, дети вырастают здоровыми и трудолюбивыми. Именно там проживает подавляющее большинство семей, имеющих трех и более детей. Это и есть, я уверен, основной демографический потенциал страны.

Фермеры Бурятии предлагают инновационные подходы к сохранению и развитию малых и сверхмалых поселений (хуторов). Сегодня на гурте (хуторе, заимке) фермеры строят благоустроенный коттедж и живут не хуже, чем в городе. Используются современные материалы, техника – бурятся насосные скважины, применяются солнечные батареи. И на столе – своя свежинка, овощи, сметана, творог, мясо. Но ведь крестьянину в изоляции, «на заимке», никак нельзя. Надо учить и развивать детей, надо и самому жить не только работой, но и духовными, культурными ценностями, надо лечиться, обмениваться опытом. Наши сельчане сами начали возрождать село. Государству стоит поддерживать этот процесс.

Сельчане работают и буквально бьются за жизнь своего села. Они любят его и покидают только потому, что у них появляется ощущение неперспективности. Ведь закрываются школы, фельдшерские пункты. Надо остановить этот процесс!

В проекте модельной территории необходимо соединить сельскую экономику и социальное развитие. Сегодня невозможно воспроизвести советский опыт сельского развития. Но если мы будем понимать, что, вкладывая средства в социальную инфраструктуру малого села, мы вкладываем в экономику, в продовольственную безопасность страны, в демографическое развитие, – значит, это будет наш вклад в судьбу своей малой Родины и всей нашей большой страны. **МБ**



## ДЕПУТАТЫ ПОМОГЛИ АГРАРИЯМ С КОРМАМИ

Народный Хурал Бурятии одобрил 100 миллионов рублей на эти цели. Аномальная жара, установившаяся этим летом в Бурятии, нанесла огромный урон сельскому хозяйству республики. Не лучше обстоят дела и у соседей, но, как говорят специалисты, наш регион оказался в эпицентре засухи.

По данным Минсельхоза Бурятии, мы «потеряли» сельхозкультур на площади 108 тыс. гектаров, ущерб составил более полумиллиарда рублей. За потери от засухи аграрии

Бурятии получают из федерального центра 324 млн рублей.

Однако засуха погубила не только урожай на полях, но и высушила сенокосные угодья. Сложилась «аховая» ситуация с заготовкой кормов. Боясь бескормицы, животноводы готовы «пустить под нож» свой скот. Для аграрной республики снижение поголовья чревато не только дефицитом мяса весной, но и серьезными социальными последствиями.

– В целях сохранения поголовья скота Правительство Бурятии предложило выделить аграриям 50 млн рублей. Но мы подсчитали и увидели, что сумма получается мизерной, потому решили увеличить помощь из республиканского

бюджета до 100 млн рублей, – прокомментировал председатель Комитета по бюджету Народного Хурала Бурятии Цырен Доржиев.

С законодательной инициативой увеличения ассигнований на сельское хозяйство выступил заместитель председателя Комитета по земельным вопросам, аграрной политике и потребительскому рынку Баир Гармаев:

– Деньги пойдут строго на приобретение кормов для сохранения поголовья скота в личных подсобных хозяйствах. Если крупные хозяйства могут рассчитывать на помощь из центра, то ЛПХ оказались наиболее уязвимы. Не каждый сельчанин способен заготовить сено в труднодоступных местах или закупить корма

со стороны. Сейчас просто необходимо поддержать сельское подворье.

На заседании бюджетного комитета при обсуждении поправок в республиканский бюджет Леонид Турбянов предложил Правительству Бурятии рассмотреть возможность получения бюджетного кредита.

– У нас режим ЧС в республике. Почему бюджетное кредитование не берете? – обратился депутат к представителям Минфина. – Мы все понимаем, что «ЧСовские деньги», в лучшем случае, к Сагаалгану подойдут, к тому же они будут целевые. Если вопрос помощи сейчас не решить, то мы можем угробить сельское хозяйство республики. Сейчас надо муниципалитетам дать бюджетный кредит.



НАДЕЖДА  
ЯКОВЛЕВА

# ХОЗЯИН СВОЕЙ ЗЕМЛИ

ЧТО МОЖЕТ БЫТЬ ВАЖНЕЕ, ЧЕМ ПЕРЕДАТЬ СВОЮ ЛЮБОВЬ ЗЕМЛЕ?

«Я не умею петь, не пишу стихи и в шахматы играю не очень хорошо - нет у меня таких талантов. Но я унаследовал от своего отца другой талант - не бояться никакой работы и своим трудом доказывать, что люблю свою землю», - признается **Солбон Цыдыпов**, сын фермера **Сокто Цыдыпова** из Кижингинской долины. И столько в этих простых словах житейской правды! Истина в том, что главными и самыми уважаемыми на земле людьми были и всегда будут крестьяне - земледельцы и животноводы, а не банкиры и «белые воротнички». О том и сказ.

**К**ижингинская долина всегда славилась людьми, традициями, священными местами, дацаном. В свое время процветали совхозы, колхозы, гремели на всю республику имена передовиков производства. Власть менялась, люди начинали жить по новым принципам, обжигались, ломались и запивали мужики, но кто-то все же, вопреки обстоятельствам, добивался своего трудом и упорством. «Потому что так жили мать и отец, так должны жить дети и внуки...»

После развала власти Советов и канувшего в Лету ушхайтинского совхоза, Сокто Цыдыпов рук не опустил. Начал заниматься лесом, строил срубы, ставил дома под заказ, немного времени поработал завхозом в школе. Но все не то - чувствовал недовольство в себе. «Мой отец трактористом всю жизнь трудился, мать - дояркой в Тологойском совхозе. И я тоже тракторист!», - с гордостью вспоминает Сокто Цырендоржиевич тот решающий момент жизни, когда он четко осознал, что продолжать дело своих родителей - это лучшее, что может быть. «Всегда работал с землей, с животными. С малых лет доил коров. И не считаю это зазорным делом!»

Найдя занятие по душе, определив свою стезю, человеку, как правило, даются нужные люди, происходят события, влекущие за собой ряд новых идей и планов. Так случилось и с фермером Цыдыповым. С 2006

года он начинает разводить казахскую белоголовую породу. А через два года семья Цыдыповых покупает землю в местности Тологой, что за Горбатым мостом. Помню, еще девчонкой ездила сюда с родителями за коровами - здесь жил известный в Кижинге скотовод, на лето ему отдавали на пастьбу скот, а по осени забирали упитанную животинку домой. Места здесь всегда были красивые: большое озеро, мост (Горбатый, потому что деревянный и выпуклый, как горб) через Кодун... Теперь от озера остались одни воспоминания, да и река едва бежит... А жизнь по-прежнему кипит: Сокто Цырендоржиевич активно строит ферму, обустроивает дом. Да не просто доски, а все по последним технологиям. Постепенно, месяц за месяцем, год за годом ежедневного напряженного труда, появилось ООО «Тологой», включающее в себя три гурта...

Спрашивают гости: «Где границы вашего гурта?» Хозяин земель отвечает: «Сколько видит твой глаз - все мое». А видит он бескрайние поля со множеством построек. Первыми встречают пришлых три здоровенные собаки - монгольские аборигенные, призванные служить «чабанами» для скота: чужого не подпустят и животных, если надо, домой приведут...

К тому моменту два сына - тогда еще студенты сельскохозяйственной академии - были большой надеждой отца на помощь в ведении хозяйства. Очень уж ему хотелось, чтобы дипломированные специалисты стали продолжателями его дела. Младший сын Соёл сейчас уже учится в аспирантуре. Старший Солбон с женой и двумя детьми развернули свое хозяйство за Горбатым мостом. Отец дал им 60 га земли и посоветовал поставить дом и также разводить скот, как и он. Оформил Солбона главой крестьянско-фермерского хозяйства. А год назад сын с невесткой Соелмой выиграли грантовую поддержку от государства в размере пяти миллионов рублей по программе «Развитие семейных животноводческих ферм». На эти средства началось строительство молочно-товарной фермы на 50 голов симментальской породы, ко-



Честно сказать, сложно разделить семью Цыдыповых на хозяйства Солбона, Соёла и их отца... Это та крепкая семья, которой мы восхищались в детстве, когда вспоминали своих предков, живших поместьями, дворами...

торых закупили на эти же деньги, а также приобрели необходимое: пресс-подборщик, грабли, косилки, трактор. Общая стоимость проекта составляла восемь миллионов рублей, часть из них – свои вложения, часть – заемные.

Строить собираются не просто деревянную загородку, а все с удобствами, по последним «веяниям моды»: с теплыми переходами между родильным, доильным отделениями. Точнее, уже построены, готовы к запуску. Сейчас завершается строительство теплицы из поликарбоната. Жить здесь будут... телята возрастом до месяца. Весной в этой универсальной теплице своими пяточками начнут работать свиньи, после чего туда можно высадить и огородные культуры. Заниматься теплицей будет жена Сокто Цырендоржиевича – Людмила Леонидовна. Помощница подрастает – дочь Сарюна, учится в четвертом классе кижингинской школы. Людмила Леонидовна отработала в районной стоматологии 25 лет, жители помнят ее мягкий характер и всегда приветливое лицо: «хорошая медсестра была». Теперь она отдает все силы своей семье, и это ей нравится больше: на столе всегда яства, гостей встречает разносолами, национальными блюдами. Не зря, наверное, к ним любят заезжать в гости люди из министерского корпуса.

На сегодняшний день семейная ферма Цыдыповых – это крупное животноводческое хозяйство, занимающееся разведением мясного (казахская белоголовая порода) и молочного (симментальская порода) крупного рогатого скота, лошадей (порода русский тяжеловоз) и свиней. «Всю жизнь «пашем и пашем», так и живем, - говорит глава ООО «Тологой». - То строим новый телятник, то теплицу. Хорошо помогает государство». «Недавно купили посудомоечную машину, а то постоянно спорили, кто будет мыть сепаратор», - смеется Сокто Цырендоржиевич. Поражает ферма Цыдыповых, конечно, своим благоустройством: кроме теплых переходов между отделениями фермы установлены душевые – для себя и рабочих отдельно, двухэтажный дом с евроокнами. Кстати, Сокто Цырендоржиевич после покупки фермы, наверное, одним из первых установил их, на удивление всем сельчанам. Привыкли видеть гурты в полузаброшенном состоянии, якобы хозяевам времени нет тут красоты разводить. Но Цыдыповы не такие: они живут по принципу – если есть удобства, то и работать будет комфортно. Параллельно



КТО ДЕЙСТВИТЕЛЬНО РАБОТАЕТ, ТОТ НЕ НУЖДАЕТСЯ В ТИТУЛАХ. ЕГО РАБОТА ЯВЛЯЕТСЯ ДЛЯ НЕГО ДОСТАТОЧНОЙ ЧЕСТЬЮ.

Генри Форд.



надо и огородом заниматься, развивать, говорит он, иначе очень трудно может быть: нельзя предугадать, какой будет год – урожайным или засушливым...

Глава «Тологой» сыну, конечно, помог – где советом, где делом – в получении гранта. Ведь сам он ежегодно участвует в различных целевых программах. «Я уже знаю, сколько надо порогов обить, куда и к кому зайти, штампы и печати лишь бы стояли на своем месте». Много проектов отсеивается, поддержку получают единицы...

В планах окончание строительства убойного мини-цеха и выпуск мясных полуфабрикатов. Хотели запустить производство по переработке молока, но уж очень много нужно для этого и оборудования, и рабочих рук. Пока Цыдыповым это не под силу. Сдают молоко местному СХПК «Пищевик», жалко, что себестоимость его низкая, она совершенно не окупает сил, затраченных на его получение...

В этом году Цыдыповы заключили договор с сельскохозяйственной академией для прохождения практики студентов в ООО «Тологой». «Меня пытались отговорить – приедут студенты, поломают тебе трактор... А я им отвечал: мои сыновья ломали, мы налаживали, один раз ломает, сделает, больше не захочет ломать», - говорит Сокто Цырендоржиевич. А много ли у нас сельхозпредприятий, где можно студенту «сельхозки» пройти практику? К слову сказать, Цыдыпов старший в этом году закончил обучение в БГСХА: «Мне, - смеется он, - неудобно как-то было с сыновьями заканчивать, я уж самым последним получил диплом». Преподаватели были в легком шоке – видеть перед собой студента-практика: «Вам, которому десять дипломов нужно дать за то, что вы настоящий сельхозник, стоите здесь, перед нами!» - высказывалась профессура.

Вернемся к старшему сыну Солбону. Он, оказывается, дважды был победителем конных скачек, будучи студентом выигрывал автомобили. Тогда отец специально для этого вида состязания разводил лошадей спортивной породы. Сейчас у них русская тяжеловозная – мясная порода.

Честно сказать, сложно разделить семью Цыдыповых на хозяйства Солбона, Соёла и их отца... Это та крепкая семья, которой мы восхищались в детстве, когда вспоминали своих предков, живших поместьями, дворами... Но смятение, смена власти, неугодные правительствам думы, ссылки, репрессии дали сбой в сознании людей, выбили из колеи. Много лет еще потребуется для восстановления человека в природном цикле, для возвращения в «свою колею», для жизни в гармонии...

А мужчины уж думают, как развивать хозяйство дальше. Потому как уверены, что нужнее их крестьянского труда на земле нет ничего. «Лишь бы не было войны, и дети всегда возвращались домой», - говорят Сокто и Людмила Цыдыповы. **МБ**







## УНЭГЭТЭЙСКИЕ КОНСЕРВЫ –

**бренд,  
проверенный  
временем**



В десятом классе нас, городских школьников, по осени отправляли в колхоз помогать собирать урожай. Делали мы эту крестьянскую работу спустя рукава, с долей пренебрежения к тяжелому грязному труду. Только спустя годы пришло осознание того, что это именно им, сельским жителям, мы обязаны поклониться в ножки за этот труд, за то, что они обеспечивают нас мясом, молоком, овощными консервами.

**П**ро овощные консервы – особый сказ. Икра из кабачков, борщ, рассольник в банках от Унэгэтэйского завода пользовались в Бурятии особым спросом. Оно и понятно. Деятельность Унэгэтэйского консервного завода начиналась в 1935 году с крахмально-паточного цеха, на базе сапоговаляльной артели «Тайга». За эти годы отработаны технологии до самого высокого по качеству уровня. Продукция проверена временем и уже двумя поколениями жителей республики.

На сегодняшний день Унэгэтэйский завод – одно из ведущих предприятий республики, производящих овощные и фруктовые консервы. Он имеет консервный и кисельный цеха, артезианские скважины, очистные сооружения, свою хлебопекарню. В аренде у ООО «Агро-В» 238 га пашенных земель, на которых выращивается сырье для переработки, также предприятие перерабатывает дикоросы.

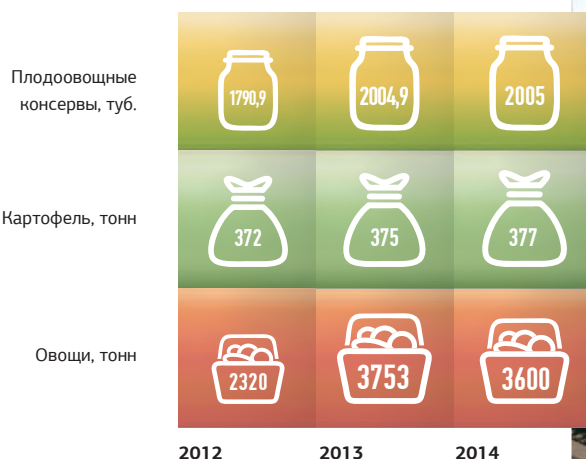
В этом году знаменитый завод отмечает юбилей – 80 лет со дня основания. Теперь предприятие вырабатывает до 30 наименований консервов, и все это разнообразие выпускается под брендом «Унэгэтэйские консервы». «Мы на-

учились производить различные овощные консервы – это и первые блюда, такие как щи, борщ, рассольник, и разные закуски, и джемы, и повидло, – рассказала Галина Лифановна Синявина, исполнительный директор завода. – А в этом году выпустили новинку – маринованные грибы».

Сегодня на предприятии работают 100 человек, в период уборочных работ численность возрастает до 150. Примечательно, что на заводе сложились целые трудовые династии, в течение многих десятилетий люди семьями работают на ставшем для них родным производстве. «Планов у нас очень много. В первую очередь, хотим увеличить производственные площади под картофель, возобновить производство крахмала, – говорит Галина Синявина. – Обязательно будем подавать документы на оказание нам господдержки. Тем более что и правительство, и администрация района всегда нам в этом помогают. За что им большое спасибо».

К слову сказать, в текущем году по линии Минсельхозпрода Бурятии ООО «Агро-В» была предоставлена господдержка на сумму 218 тысяч рублей. В целом по Заиграевскому району, на территории которого находится Унэгэтэйский завод, в этом году через Фонд поддержки малого и среднего предпринимательства было выделено порядка 7 млн рублей, в том числе на предоставление микрораймов – 5,9 млн, на лизинговые услуги – 901 тыс. рублей. Всего с 2010 года оказана поддержка 100 субъектам малого предпринимательства на сумму 51,9 млн рублей. И эта поддержка помогает предприятиям не только держаться на плаву, но и дальше развиваться. **МБ**

**Объемы  
производства  
по годам:**



Об особенностях выращивания овощей в засушливый год рассказал генеральный директор ООО «Гарантия-2» Сергей Пашинский.

# Да здравствует картошка!

**НАТАЛЬЯ  
КАМКОВА**

- Наше предприятие ООО «Гарантия-2» создано в 2002 г. и специализируется на выращивании сортового семенного и продовольственного картофеля, столовых корнеплодных и клубнеплодных культур – морковь, свекла, капуста - в Прибайкальском районе.

Из-за нынешней засухи урожая собрали на 15% меньше, чем в прошлом году, но зато картофель под поливом вырос крупным - семена в этом году из Тюмени завезли. Правда, себестоимость его возросла из-за постоянных поливов, уходит на это и много солянки. Сейчас оптовая цена составляет 18-20 рублей за килограмм. Но все равно в этом году мы постарались собрать неплохой урожай для жителей республики. Такую задачу перед нами ставит Минсельхоз РБ: первоначально обеспечить потребности жителей Бурятии.

Наше предприятие 2-2,5 тыс. тонн продает республике, остальное идет в Иркутскую область и Забайкальский край. В том числе выращиваем ранний картофель - проращиваем в теплице, чтобы к середине



июня он уже поступил в магазины республики. В 2013 году запустили современный комплекс по хранению и переработке овощей, в частности, по мойке и фасовке местного картофеля в Прибайкальском районе. Хранилища сделаны по европейским стандартам, овощи обдуваются большими вентиляторами, зимой помещения не отапливаются – хватает своего тепла, которые выделяют овощи. Постоянная температура хранения +2-4 градусов.

Гарантия-2 – единственное предприятие в республике, которое занимается семенным картофелем. Для этого у нас есть семенные поля. Семенной картофель фасуется по 1-5 кг, на упаковке имеется аннотация по его выращиванию – в таком виде продается населению. Для выращивания семенного картофеля используется метод «Инфитро»: закупается материал, выращивается в пробирках растение, доводится до мини-клубней, потом пересаживается в теплицу. Таким образом, на выращивание семенного картофеля уходит три года. Используются для выращивания немецкие сорта картофеля (Харатоп, Розара, Молли – раннеспелый).

На сегодня предприятие, в зависимости от сезона, обеспечивает рабочими местами 70 человек. В год производится 5760 тонн картофеля, 1080 тонн овощей, засеваемые площади - 345 гектаров. Будем развиваться дальше. **МБ**

**Гарантия-2 — единственное предприятие в республике, которое занимается семенным картофелем.**





Многие сельхозпредприятия Бурятии начинали свою деятельность с мелкооптовой торговли. Дальше – больше. Собственные магазины, фирменные точки на рынках, собственное производство продукции. Да, было непросто – с большими рисками и работой по двенадцать часов. Каковы на сегодня их успехи? Об этом в нашем материале.



# СПК «Надежда»: С ПОЛЯ ДО МАГАЗИНА

В Бурятии, Иркутской области и Забайкальском крае реализует свою продукцию многопрофильное предприятие «Надежда». Одно из его подразделений – сельскохозяйственный производственный кооператив – находится в Заиграевском районе. Его мы и посетили.

**К**омпания «Надежда» начала свою деятельность в 1996 году с продажи колбасной и молочной продукции. Позднее стала открывать свои продуктовые магазины, фирменные точки на оптовых рынках. Спустя пять лет направили усилия на переработку и реализацию продукции собственного производства. Для этого были введены в эксплуатацию цеха по производству готовых мясопродуктов, мясных полуфабрикатов, а еще салатов, хлеба и хлебобулочных изделий.

Для обеспечения сырьем цеха полуфабрикатов и других крупных производителей-потребителей мяса требовалось наращивать обороты, и компания начала развивать сельское направление, выращивая скот на приобретаемых землях. Для этих



целей в 2006 году был создан сельскохозяйственный производственный кооператив с одноименным названием.

На сегодняшний день ООО «СПК «Надежда» разводит поголовье крупного рогатого скота мясного (геррефорд) и молочного (симменталы) направления в п. Тодогто Заиграевского района, а еще на территориях Хоринского и Джидинского районов. Кроме этого имеет свинокомплекс на 1000 голов, оборудованный современной системой отопления на сжиженном газе. Для забоя скота открыт убойный пункт. Помимо забоя собственного поголовья, в пункт принимается скот от личных подсобных хозяйств района.

Оснащены современным оборудованием и цеха по производству готовых мясопродуктов и полуфабрикатов. По словам исполнительного директора ООО СПК «Надежда» Марка Алажинова, несмотря на нынешнюю сильную засуху, предприятию удалось заготовить достаточное количество кормов, так что сокращать поголовье скота руководство кооператива не планирует. Напротив, в 2016 году в планах увеличить поголовье.

СПК «Надежда» постоянно участвует в программе государственной поддержки. Так, в 2014 году по линии Минсельхозпрода кооперативу были выделены субсидии на сумму 6,3 млн рублей, в 2015 году – 2,1 млн. Деньги пошли на компенсацию затрат в области растениеводства, закупку элитных семян, переработку молока, приобретение техники, а также выставочно-ярмарочную деятельность.

И на выставках, и в магазинах мы всегда можем приобрести продукцию «Надежды» – вкусную, качественную, а главное – родную, сделанную в Бурятии. **МБ**



## Натуральные продукты Прибайкалья

Прибайкальский район считается одним из самых экологически чистых в связи с близким расположением Байкала. А потому здесь хорошие пастбища, разнотравье и вкусное мясо. Как в этих условиях не растить скот и не развивать собственные производства по переработке мясной продукции? Об особенностях производства мясных полуфабрикатов журналистам рассказала генеральный директор ООО «Диана» **Татьяна Патрушева**.

- Наше предприятие ООО «Диана» начало работать в 2012 году в с. Турунтаево. У нас собственное производство полуфабрикатов. В небольшом цехе работают всего 6 человек, но объемы производства у нас немаленькие. В год мы изготавливаем 15 тонн полуфабрикатов, в том числе позы, пельмени, котлеты, тефтели, чебуреки, голубцы, шашлыки, фарш.

Все это поставляем в сады, школы, в десять магазинов Прибайкальского района, в магазины Улан-Удэ, а также частным предпринимателям. Сырье для полуфабрикатов хорошего качества - конина, свинина, говядина закупается у местного населения. В продукции мы совсем не используем искусственные ингредиенты, добавки и консерванты. Поэтому жители довольны - и сбыв мяса есть (они могут продать излишки), и накормить всех можем.

Кроме того, на предприятии применяется современный способ хранения продуктов питания, не вызывающий изменений химического состава и структуры продукции, - «шоковая заморозка». При таком способе заморозки полуфабрикаты практически ничем не отличаются после оттаивания от свежих. А еще благодаря этому значимому для нас приобретению мы имеем возможность заниматься заморозкой не только полуфабрикатов, но и лесных ягод - брусники, клюквы, черники, которые закупает у местных жителей, и они, конечно же, лучше всяких привозных - зарубежных. В этом году заготовили более ста килограммов.

Холодильники для «шоковой заморозки» и другое оборудование мы смогли приобрести на субсидии из бюджета республики. Общая стоимость проекта составила 11 млн рублей, из республиканского бюджета было выделено 4,4 млн руб.

Наше предприятие уже конкурентоспособно за счет высокого качества и расширения ассортимента продукции. Мы и впредь намерены развиваться и радовать жителей Бурятии родными натуральными продуктами. **МБ**



В Турунтаево работает еще одно предприятие потребительской кооперации. Оно открылось на базе Прибайкальского райпо - ООО «Заготпром». Изначально создавалось для переработки молока, сейчас здесь уже три цеха - молочный, хлебобулочный,

кондитерский. Производится разнообразная молочная продукция (сыр «Адыгейский», сметана «Славянская», молоко «Прибайкалье»), а также хлебобулочная (хлеб восьми наименований, торты, пирожное, печенье). Сделано в Бурятии - качество гарантировано.



### «ЖИВОЙ» ХЛЕБ - В ЗАЙГРАЕВО

Пекарня в с. Илька Зайграевского района с некоторых пор производит хлеб с применением инновационной технологии, разработанной НИИ хлебопекарной промышленности (г. Санкт-Петербург).

По данной технологии при замесе теста вместо традиционных дрожжей используются штаммы живых бактерий, что позволяет получить продукт высокого качества со сроком хранения до 7 суток. Этот хлеб очень полезен для здоровья и рекомендован людям с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.

Помимо хлеба пекарня Светланы Фокеевны Хамагановой вот уже 20 лет занимается производством хлебобулочных, сухарных и кондитерских изделий. Свыше 100 наименований - таков ассортимент выпускаемой продукции на сегодня, а средний ежесуточный объем - 800-1000 кг. И вся эта продукция - чрезвычайно популярная среди покупателей - реализуется на территории Зайграевского района.

### МАКАРОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ - В ТУРКЕ

В начале июля 2015 года ОАО «Бурятхлебпром» (известный в республике как основной производитель хлебобулочной, сухарной и кондитерской продукции) запустило новый производственный цех по изготовлению макаронной продукции.

Линия открыта в с. Турка Прибайкальского района. В новом цехе установлено специальное оборудование: выпрессовочная машина, макаронный полуавтомат производства Санкт-Петербурга, позволяющее выпускать несколько видов макарон: традиционные рожки, ракушки, спиральки и вермишель. Особого внимания заслуживает новинка - лапша «Домашняя», и по качеству, и по виду напоминающая настоящий домашний продукт. Вся продукция вырабатывается из алтайской муки высшего сорта. Как отметила маркетолог предприятия Валентина Кожевникова: «Сейчас на рынке много других российских производителей макарон, у них ниже цена, больше объем, но мы берем исключительно качеством».

Цех также оснащен упаковочным оборудованием фирмы «Русская трапеза-инжиниринг» (г. Санкт-Петербург), которое автоматизирует весь процесс упаковки готовых изделий и позволяет использовать яркую и надежную упаковку. На ней изображено озеро Байкал как символ высокого качества продукции местных товаропроизводителей.

С помощью новейшего оборудования можно выпустить 750 кг готовой продукции в сутки. Пока цех производит до 300 кг. «Вся наша продукция экологически чистая, без добавок и красителей, сделана по традиционной рецептуре. Вообще вкус макарон во многом зависит от искусства повара, а также от качества муки и воды. А вода у нас чистая - самая лучшая. И макароны тоже будут лучшими», - отметил технолог цеха.



НИКА  
САХИЛТАРОВА

# «ДАЙТЕ ВОЗМОЖНОСТЬ ОХОТИТЬСЯ И ЛОВИТЬ РЫБУ»

В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ,  
МЫ – ЭВЕНКИ И СОЙОТЫ –  
ОБЕЩАЕМ СОХРАНИТЬ ПРИРОДУ.



Принято полагать, что эвенки и сойоты, которых мы причисляем к коренным малочисленным народам Севера (КМНС), – «дети природы» и потому не стремятся к цивилизации. Но это глубокое заблуждение. Мир меняется, и вместе с ним меняются люди, какими они бы не были и где бы не жили, и их потребности. Всем требуются средства связи, лучшие условия проживания, образования и досуга. Обо всем этом шел разговор за «круглым столом» в бурятском парламенте, в котором участвовали депутаты, представители Правительства РБ и администраций МО «Баунтовский район» и «Северо-Байкальский район». Разговор получился содержательным и интересным. А инициатором его стал Комитет Народного Хурала по межрегиональным связям и национальным вопросам.

## ЖИТЬ ПО ЗАКОНУ

В начале заседания председатель профильного комитета **Цыденжап Батуев** пояснил, что Закон «О мерах государственной поддержки коренных малочисленных народов РФ, проживающих в Республике Бурятия» был принят в 2013 году.

Прошло два года. Закон начал работать, и, как всегда, выявились слабые его места, противоречия с другими Законами (к примеру, «О рыболовстве», Земельным и Лесным кодексами), размытость формулировок, которая не позволяет в полной мере сделать жизнь эвенков и сойотов комфортной. Чтобы не стремились их дети искать лучшей доли на стороне, чтобы не покидали они свои места и могли заниматься традицион-



ными видами хозяйствования, которые передали им деды и прадеды.

Проблем пока существует много, как у всех социальных слоев населения России. Разве легче сегодня крестьянам, бюджетникам, пенсионерам, все затягивают пояса. Но здесь-то политически и экономически проблема особая – это ведь действительно народы коренные, а еще и на сегодня малочисленные. У нас в Бурятии проживает всего 2974 эвенка и 3579 сойотов (согласно Всероссийской переписи населения 2010 г.). Следовательно, и забота о них должна быть чрезвычайно трепетной и особенной.

Компактно они сосредоточились в семи муниципальных образованиях: в Баргузинском, Баунтовском эвенкийском, Закаменском, Курумканском, Муйском, Окинском и Северо-Байкальском районах. Все их поселения расположены в суровых климатических условиях. Да, им приплачивают северные, но жителям хочется не столько доплат, сколько возможностей заработать и жить благополучно. Об этом говорила в своем выступлении Галина Филипповна Рогова, руководитель филиала АКМНС в МО «Северо-Байкальский район».

## А КАК В ЖИЗНИ?

- В нашем районе 12 эвенкийских общин, 3 из них занимаются оленеводством, 4 - рыболовством. Из них всего 12% эвенков имеют постоянные места работы. Остальные кочуют из одной общины в другую до сих пор. Жизнь эвенкийского народа зависит от природы. Но ни один Закон сегодня в полном объеме не регламентирует их жизнь. Имеется ряд проблемных вопро-



сов. Один из них - наша охоттерритория, которая находится в рекреационной зоне, организованной два года тому назад. Зачем надо было это делать? Возник конфликт интересов. Другие вопросы: в жаркое лето не вырос картофель, охота на пушных зверей отменилась, все услуги по отлову стали платными, а чтобы пойти на охоту, надо поставить штамп в охотбилет, что доступно не для каждого эвенка. Эвенки охотники оказались лишены законного права на охоту. А как же приучать молодежь охотиться, перенимать традиции предков?

Эвенкийское население издавна занималось отловом рыбы и нерпы. Байкальскую нерпу вылавливали с 10 апреля, и при этом учитывались природные условия, техника безопасности. В настоящее время нерповку перенесли на 26 апреля, но это время крайне неблагоприятно. Постоянно вносятся изменения по отлову омуля. Во время нереста существует полный запрет на отлов. Уже 10 лет не проводились научные исследования по учету омуля. Нынче 20 августа уже закрытие сезона рыболовства. Контрольный лов вообще перестал проводиться, а ведь он необходим для знания того, что рыба пошла с нереста. Но как мы проведем лов, если ставятся запреты? А если и проводится, то он недобросовестный. Старым дедушкиным способом занимается учет. Разрешение, полученное на 20 октября на отлов омуля - неэффективно, наши рыбаки в это время просто сидят на берегу. Эвенкийские общины имеют базы, но не развиваются должным образом. К большому сожалению, с эвенками никто не считается. Помощь поступает пожилым людям, детским садам, школам, выделяются средства на праздники. Поэтому просьба одна: дайте заниматься рыболовством в подходящее время, а также охотиться и ловить нерпу в реальные сроки, согласно нашим правам, прописанным в федеральном законе. Мы, эвенки, живем не одним днем, и мы обещаем, что рыбы, нерпы и зверя меньше не станет.

Ее выступление поддержали и другие представители северных районов, приехавшие на «круглый стол». Руководитель филиала АКМНС в МО «Баунтовский район» Лариса Владимировна Мурзакина сетовала на

то, что заниматься оленеводством молодые не хотят. Почему? Объясняет: «Условий для нормальной жизни нет - живут оленеводы в древних избушках, работа тяжелая, медикаментов нет, площадей для выпаса оленей тоже, а потому идет измельчание породы, падеж, ветеринарной помощи не дожидаться. У нас потомственный оленевод - женщина 74 лет сама покупает медикаменты, солярку и все возит своими силами. Сегодня высокие тарифы на перевозки, а главное - нет дорог. Забайкальские компании афишируют большую помощь эвенкам, но мелкие нужды до сих пор не удовлетворены. В отдаленных районах нет средств связи. Вот так и живем. Хотелось бы лучшего».

### НА ПОМОЩЬ НАДЕЙСЯ, А САМ?

Согласиться, что совсем уж все плохо, нельзя, потому как цифры, приведенные первым заместителем министра сельского хозяйства и продовольствия РБ Виталием Георгиевичем Калашниковым, говорят о том, что в последние годы правительство делает все возможное, чтобы изменить ситуацию к лучшему, чтобы дать возможность эвенкам и сойотам заниматься не только разведением оленей, но и другими видами животноводства. В рамках Государственной программы развития агропромышленных комплексов сельских территорий Правительством РБ в 2015 году предусмотрены мероприятия по возмещению части затрат по выращиванию внематочного поголовья овец и лошадей из северной Кореи. Эти субсидии были направлены на поддержку коренных малочисленных народов: 614 тыс. рублей составила государственная поддержка в 2013-2014 гг., 356,2 тыс. рублей - в 2015 году. «В 2014 году на 15,6 тыс. рублей заключено соглашение с Министерством сельского хозяйства Республики Бурятия о реализации Программы развития сельского хозяйства, где утвержден индикатор поголовья северных оленей - 1200 голов. В связи с тем, что в 2015 году поголовье северных оленей сократилось и процент пополнения данного индикатора понизился,



# 48

семейно-родовых общин, занимающихся традиционной хозяйственной деятельностью (в том числе традиционным рыболовством, оленеводством, коневодством, яководством, овцеводством и др.), зарегистрированы в реестре Управления Министерства юстиции РБ.





представителя коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (из них 2974 эвенка и 3579 сойотов) проживают в Республике Бурятия (согласно Всероссийской переписи населения 2010 г).

ввоз этих животных прекратился. Для снижения индикаторов поголовья северных оленей было направлено письмо в Министерство сельского хозяйства РФ. Рассмотрение индикаторов продолжается, но результатов пока нет. Снижению индикаторов поспособствовали разные причины, в том числе волки и эпидемии».

Прозвучали и такие примеры, что в 2012 году получила субсидии семейная община «Дылача» Баунтовского района. Однако она не выполнила обязательств по увеличению поголовья, и поэтому в дальнейшем им было отказано в получении субсидий. В 2013 году для своего хозяйства «Улуки» в Северо-Байкальском районе было получено 140 тысяч рублей, но поголовье оленей снизилось, и Министерство сельского хозяйства в соответствии с заключенными соглашениями теперь требует вернуть средства. Ситуация действительно непростая, и в каждом конкретном случае необходимо разбираться основательно. Все понимают, что для увеличения поголовья необходимы субсидии по содержанию северных оленей для выполнения индикаторов - 700 рублей за голову. Поэтому Министерство сельского хозяйства предлагает Баунтовскому и Северо-Байкальскому районам отработать вопросы возможности покупки оленей в Забайкальском крае и Саха-Якутии. «Мы готовы постараться включить в программу на 2016 год субсидии на покупку оленей», - заключил замминистра.

Но там, где рачительно используют государственные средства, чувствуется и движение вперед. Такие примеры привела замминистра экономики РБ Елена Тьжинова. «Министерство экономики осуществляет государственную поддержку в части предоставления иных межбюджетных трансфертов на поддержку экономического и социального развития коренных малочисленных народов Севера в рамках подпрограммы 3 «Устойчивое развитие коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ, проживающих на территории Республики Бурятия» Госпрограммы РБ «Укрепление единства российской нации и этнокультурное развитие народов России в Республике Бурятия (2014-2020 годы). С момента ее реализации на поддержку КМНС направлено и освоено иных межбюджетных трансфертов в размере 24,3 млн рублей, в т.ч. из федерального бюджета – 17,7 млн руб., из республиканского – 5,5 млн руб., из местных бюджетов – 1,10 млн руб. На развитие традиционных ви-



дов деятельности в местах традиционного проживания коренных малочисленных народов Севера направлено 7,7 млн руб., реализованы многочисленные мероприятия, которые согласовываются с Ассоциацией коренных малочисленных народов Севера Республики Бурятия и ее районными филиалами». Но важно понимать, насколько эффективно используются государственные деньги.

### ДЕНЬГИ ЛЮБЯТ СЧЕТ

Главным распорядителем средств федерального бюджета ежегодно проводится оценка эффективности использования иных межбюджетных трансфертов. И вдвойне приятно, когда получатели радуются приобретенным грузовым автомобилям (община «Курбулик» получила для транспортировки продукции рыболовства), большим холодильным камерам (община «Сури») и т.д. В 2015 году уже выделено 810,0 тыс. руб. на поддержку общин (приобретение оборудования для хранения продукции рыбопромысла, лошадей для развития коневодства, сельхозтехники) и 107,6 тыс. руб. на приобретение оргтехники для межпоселенческой библиотеки. Помогали улусу Мыла Закаменского района, который относится к местам традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности КМНС. В 2013 году бюджетные средства (713,5 тыс. руб.) направлены на приобретение строительных материалов для проведения текущего ремонта Эвенкийского центра культуры. В 2014 году приобретена мебель для детского сада, компьютеры для школы. В 2015 году средства направлены на ремонт крыши детского сада, на оснащение кабинета труда Мылинской школы (292,0 тыс. руб.).

В Курумканском районе в 2013 году ушло 1150,0 тыс. руб. на развитие традиционных видов хозяйственной деятельности общин, в 2014-м приобретена оргтехника для детского экологического центра «Юктэ» в улусе Алла, в 2015-м средства в размере 632,6 тыс. руб. направлены на приобретение эвенкийских национальных костюмов детскому образцовому ансамблю «Нимнгакан», на приобретение оборудования для подключения к сети Интернет, на развитие коневодства - в семейно-родовую эвенкийскую общину «Лоре». Можно и дальше продолжать констатировать факты государственной помощи, но стоит ли? Всем понятно, что денег в стране и так мало, а те, что государство в рамках своих обязательств выдает, использовать надо с огромной ответственностью, похозяйски рачительно и вдумчиво. Другим «не коренным» и таких средств не выделяется.

### СОХРАНИТЬ САМОБЫТНУЮ КУЛЬТУРУ

Животрепещущим остается вопрос сохранения традиционной культуры и языка коренных малочисленных народов Бурятии. По сообщению министра культуры Республики Бурятия Тимура Гомбожаповича Цыбикова, в республике проводятся многочисленные мероприятия для сохранения традиционной культуры коренных малочисленных народов. Мероприятия проводятся при поддержке Министерства культуры Бурятии и администрации Главы и Правительства РБ. Традиционным стало проведение фестиваля песни и танца им. Гончикова, эвенкийского праздника «Болдёр», «Алапер», а также многочисленных конкурсов и выставок мастеров художественного творчества. В данный момент действует центр эвенкийской культуры «Арун». У учреждения есть результат - участие в федеральных проектах. «Можно с уверенностью сказать, что наша республика показывает хорошие примеры сохранения традиционной культуры. Мы участвуем в федеральных проектах, межрегиональных фестивалях этнокультурных центров коренных малочисленных народов Сибири и Дальнего Востока РФ. Мероприятия проводились под эгидой Министерства культуры в рам-

ках целевых программ, направленных на укрепление российской нации и этнокультурное развитие народов России. Также закладываются средства от Республики Бурятия. Таким образом, издаются научные работы и научно-популярные книги, организуются экспедиции. В этом году Президентом РФ были выделены грантовые средства, направленные на развитие эвенкийской музыки. В 2014 году поставлен спектакль об эвенкийской культуре, показан в Баунтовском районе. В этом году центр культуры объявил конкурс инсценировок.

О сохранении традиционного языка и развитии образовательных проектов рассказал заместитель министра образования и науки РБ Баир Баторович Жалсанов. В соответствии с правами коренных малочисленных народов, в Прибайкальском, Баунтовском, Курумканском районах ведется изучение родного языка. Организовано обучение эвенкийскому языку для еще не владеющих им. В начальных классах изучается устное народное творчество. «Мы обеспечиваем районы учебниками и необходимыми обучающими комплектами для изучения языка в соответствии с федеральным государственным издательским просвещением. Ежегодно в рамках государственных проектов школьники принимают участие в олимпиадах, межрегиональных конкурсах. Проводятся семинары и тренинги. На сегодня актуальна проблема эвенкийского языка, мы, в свою очередь, создаём фундамент всего необходимого для поддержания его сохранности», - заключил он.

Нужно отметить, что в этом направлении многое предпринимается и Комитетом по межнациональным отношениям и развитию гражданских инициатив Администрации Главы и Правительства РБ. Ассоциация коренных малочисленных народов Севера, национально-культурная автономия эвенков Республики Бурятия входят в состав Совета национальностей при Главе Республики Бурятия. В Общественной палате Республики Бурятия интересы коренных малочисленных народов представляет Национально-культурная автономия эвенков Республики Бурятия. Комитет по межнациональным отношениям и развитию гражданских инициатив в пределах своих полномочий взаимодействует с общественными организациями коренных малочисленных народов Севера и оказывает поддержку в реализации инициированных ими мероприятий.

В 2014 году профинансирован I кочевой форум коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации. В 2015 году на содействие в создании условий для сохранения национальной культуры, традиций и родных языков коренных малочисленных народов, проживающих на



территории Республики Бурятия, из республиканского бюджета было запланировано 500 тыс. рублей.

Реализован совместный проект Государственного республиканского Центра эвенкийской культуры «Арун» и Колледжа искусств имени П.И. Чайковского - музыкально-пластический спектакль «Храбрый охотник Тымауль», созданный по мотивам эвенкийских легенд. Проведен семинар по проблемам создания территорий традиционного пользования. В апреле 2015 г. - участие в Международной выставке-ярмарке коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации «Сокровища Севера» (г. Москва).

Работа в этом направлении продолжается совместно с Комитетом Народного Хурала по межрегиональным связям и национальным вопросам. Резюмируя разговор, Цыденжап Бимбаевич Батуев отметил главное:

- Мы, каждый в отдельности и все вместе, хотим, чтобы Закон давал возможность людям развиваться. Если есть недостатки, надо их постоянно и целенаправленно исправлять. Поэтому хорошо, что мы собрались и обсудили насущные проблемы. Результаты разговора и ваши предложения войдут в рекомендации. Я бы хотел, чтобы Минсельхоз нашел возможность поменять индикатор в пользу наших оленеводов. Я надеюсь, что мы усилим помощь оленеводам и найдем возможность пересчитать скот. До сих пор вопрос актуален. Органам местного самоуправления необходимо узаконить пересчет скота. Остаются актуальными вопросы не только традиционного хозяйствования, но развития культуры и языка.

Каждый из выступающих искренне надеется на совершенствование закона о мерах государственной поддержки коренных малочисленных народов Российской Федерации, проживающих на территории Республики Бурятия. Необходимо учитывать все потребности малочисленных народов и предпринять максимум усилий, чтобы их жизнь в суровых климатических условиях с нашей помощью стала действительно комфортней. Болевые точки известны, наша задача - найти решение проблем и обеспечить его законодательно. **МБ**

К местам традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности относятся 7 муниципальных образований Бурятии:

1. **БАРГУЗИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН** (Баргузинское, Сувинское, Юбилейное сельские поселения).
2. **БАУНТОВСКИЙ ЭВЕНКИЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН.**
3. **ЗАКАМЕНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН** (улус Мыла сельского поселения Мылинское).
4. **КУРУМКАНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН** (сельские поселения Дырен эвенкийское, Улюхан эвенкийское, Курумкан).
5. **МУЙСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН** (сельское поселение Муйская сельская администрация).
6. **ОКИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН.**
7. **СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН.**



# СИБИРЬ, ТАЙГА, ЛЕСА... И ЛИСЫ

ПО НЕБУ ЛЕТИТ ЖУРАВЛИНЫЙ КЛИН.  
РОДИНА, Я ТВОЙ НАВЕКИ СЫН!  
ГДЕ БЫ НИ БЫЛ, В СЕРДЦЕ У МЕНЯ  
- РОДИНА, ТЫ МОЯ!

(ГР. «ЛЮБЭЗ»)

В советское время в Сибири были популярны зверосовхозы. Уж каких зверей мы не разводили, в Улан-Удэ даже целый поселок носит название Зверосовхоз. Поселок-то есть, а зверосовхоза давно нет. А ведь шкурки чернобурок и норок, выращенных бурятскими звероводами, высоко ценились на лондонских пушных аукционах.



**НАДЕЖДА  
ЯКОВЛЕВА,**  
с. Закалтус

**В**се кануло в Лету. Помню, энное количество лет назад мой брат охотился на белку, ондатру, зайца, на утку ходили мужики на озеро, на рыбалку ездили в соседний район: лещ, хариус, язи... Всего было в достатке. И пушнину сдавали, и сами, слава богу, не бедствовали. Это в Кижингинском районе. А вот в Кабанском чуть ли не каждый второй разводил песцов у себя дома. А как же без меха в студеную сибирскую зиму?! «Выйдешь, бывало, на остановку, а там серебристо-белое облако – это ребятишки в песцовых шапках школьный автобус ждут...» - вспоминает далекие 80-е годы Павел Никонов, житель села Закалтус Кабанского района. Вот о нем-то нам и захотелось рассказать.

## В СОГЛАСИИ С ПРИРОДОЙ

Почти 30 лет Павел Ильич разводит у себя дома настоящих черно-бурых лисиц, каких давно не встречали научные руководители технологического университета. Они были приятно удивлены, что качество меха лис Никонова сохранено таким же, как в советские годы. Секрет сохранения породы оказался очень прост: лис нужно кормить хорошим мясом (у лисы в рационе должно быть 70%

мяса). Охотник и истинный патриот своей малой родины знает о лисах все или почти все.

Дом его все деревенские (население почти 300 человек) знают, да и многие горожане уже свою тропинку к нему проложили. Палисадник наполовину состоит из заборчика с нарисованными березами. «Я, - говорит Павел Ильич, - планирую полностью обнести дом такой изгородью, чтобы везде лес чувствовался». Заходишь внутрь двора и теряешься: слева и справа кедр, ель, сосна... После пожара многие деревья пострадали, вот он их домой и принес, чтобы ребятам показывать.

«Дети любознательные, и здесь смогут увидеть, как деревья выглядят, как шишки растут». На кедре Павел Ильич планирует развесить настоящие шишки, которые еще по осени принес из тайги. Да и для взрослого населения будет ликбез: приезжал как-то к Павлу Ильичу студент второго курса технологического института и искренне удивился, узнав, что косач - это тетерев, сохатый - это лось, а не медведь. Бывает, взрослые мужики «выдают» знания: «глухарь - птица перелетная»...

Павел Ильич задумал открыть у себя музей природы: «Вот под навесом уже красуется голова лося, сделал чучело утки. Нерпу не сделал окончательно: глазки подправить нужно, чучелами побольше запастись, - рассказывает он о своем хозяйстве. - Вот отпечаток лапы медведя, который сделал сын в свои 12-13 лет. Лес тогда был совсем рядом - в деревню медведь приходил. Мальчишки нашли в грязи отпечаток, сбежали домой за гипсом и на тебе - слепок косялапого».

А за навесом клетки с лисами, кормежка рядом - тушки ондатры. Игривыми глазенками с хитрецой лисы смотрят на тебя. И как по воображаемому кругу носятся в тесной клетке. Здесь тоже, как и в каждом уголке двора Никоновых, все выполнено с творческой задумкой: вот пустые дырявые ведра, для того чтобы «поддерживать дисциплину». Разыграются, раздурятся черно-бурые бестии, а как ведром зашумишь - так сразу притихнут. Дикие все-таки, инстинкт самосохранения развит сильно. Раньше вращающиеся тарелочки







с кормом были, чтоб веселее лисам жить. «Самое большое количество лис, которые были у меня, - 52 штуки, десять из них племенные, - рассказывает Павел Ильич. - Для живого уголка оставляю одну, да еще надо будет добыть норку и куропатку для музея. Делаю это для того, чтобы дети знали животных. Второе, чтобы сюда шли школьники. Я создам здесь все условия, и пусть они проводят уроки байкаловедения, мастер-классы по изготовлению сувениров. Лишь бы делом были заняты, и лучше, если это дело связано с природой.

Лисами больше заниматься не хочу, очень много времени на них уходит, глаз да глаз нужен. Мне бы очень хотелось передать свои знания, но желающих пока не встретил. Лисиц продал земляку, но у него ничего не получилось с разведением...»

#### МАСТЕР НА ВСЕ РУКИ

Дядя Паша - «золотые руки», до последнего времени шил меховые шапки. Перед пенсией почти двадцать лет занимался только пушным делом. Благодаря лисам все в семье были одеты и сыты. Да видно всему свое время. Теперь вот в зимовье рабочий кабинет обустроил. Чучело утки сделал из черной кряквы, которую «забыли» браконьеры. Она, кстати, занесена в Красную книгу. Время Павлу Ильичу нужно не для



того, чтоб на полатах косточки греть, а для того, чтобы и музей обустроить с живым уголком, и сувениры изготавливать. У него уже и заготовки, и эскизы есть. Каждый сувенир, по мнению Павла Ильича, должен иметь практическое применение. Абажур на лампе - из жестяной банки...

#### О ЧЕМ БОЛИТ ДУША?

В охотничьем деле ему нет равных. Но как охотиться, если воды в каналах нет? Ее подают теперь по графику в экологическую зону Байкала с 15 мая, а утка приходит 10 апреля. К моменту подачи воды она уже сидит на гнезде. Это поздно. Ондатра щенится в конце марта - начале апреля, за лето она может иметь три помета. Если ей создать условия, она очень быстро разведется. Но торфяники горят... Когда воду закрывают, куда ей деваться? Тут-то на нее и охотится норка, и она погибает. Хорошо, что дельта реки недалеко, потому ондатра по весне вновь придет к Закалтусу. «Если раньше мы добывали около 500 штук, то сейчас 100. Утка есть, но она не местная, что тоже связано с постоянной засухой», - с болью в голосе констатирует Павел Ильич.

Известность Никонова как художника-таксидермиста началась с чучела головы волка-нерповщика. Было представление, что у нерпы на Байкале нет врагов, но это не так. Рыбоохранники добыли этого волка и попросили сделать чучело. Его отправили Москву: чучело подарил бывший президент Бурятии Л. Потапов тогда бывшему же министру сельского хозяйства А.Х. Заверюхе. Так и пошла известность на всю Россию.

В Кабанский зверосовхоз пригласили художником-таксидермистом, а трудился слесарем на шиферном заводе в Каменске. Проработал шесть лет. Потом совхоз развалился, а в «наследство» лис отдали, под зарплату, денег же никому в то время не платили. И заборы, клетки, родилки - это все входило в зарплату Никонова. Куда было деваться? Так и занялся разведением бурых хитрецов.

«В Закалтусе 80% населения держали пушнину. Это ж все звероводы, и стар, и млад ходили в песцовых шапках. А они дорогушие», - вспоминает Павел Ильич. Не секрет, что выживали на селе тогда за счет личных хозяйств: у одних - коровы, свиньи, у других - лисы и песцы. Теперь вот своих сил не хватает, а молодежь не хочет продолжать дело отца.

А сам-то Павел Ильич другим делом уже готов заняться. Для школьников заготовил программу: после первого снега проложит лыжню на три километра и приглашает всех желающих пройтись по ней. Чтоб лесом надышаться и проникнуться его рассказами о байкальских животных. **МБ**

Вот с виду голова щуки, но это сувенир с секретом: за зубастой пастью спрятаны ключи.





Каждый из нас потребитель. Мы покупаем продукт или услугу и очень хотим, чтобы стоимость соответствовала качеству. Но возможно ли это в рыночных условиях, когда каждый из предпринимателей старается вложить меньше, а выгоды получить больше? Есть и другой аспект: всегда ли претензии покупателя к производителю справедливы? Вопросов о защите прав потребителей много. Эти и другие актуальные проблемы обсуждали за «круглым столом» в Народном Хурале Республики Бурятия представители контролирующих органов, бизнес-сообществ, общественных организаций в сфере защиты прав потребителей. А инициатором обсуждения выступил Комитет по земельным вопросам, аграрной политике и потребительскому рынку.

# ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ ПОДХОД

В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО НАСТРОЕНИЯ

НИКА  
САХИЛТАРОВА

## ИНДИКАТОР СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ

Актуальность обсуждаемой темы очевидна: количество обращений граждан в контролирующие органы на некачественные товары и услуги не уменьшается. Только в 2014-15 годах в Роспотребнадзор поступило около 5000 обращений от жителей республики. Этот факт не мог не остаться незамеченным депутатами бурятского парламента. Председатель Комитета Народного Хурала РБ по земельным вопросам, аграрной политике и потребительскому рынку **Александр Петрович Попов**, открывший «круглый стол», считает, что права потребителей – это не только неотъемлемая составляющая прав человека, но, главное, один из индикаторов социального благополучия. И допустить, чтобы рост недовольства потребителей товарами и услугами продолжался, невозможно. Тем более в период санкций и импортозамещения, когда вопросы качества товаров местных производителей выходят на первый план. И производителям необходимо сделать все, чтобы родное отечественное пользовалось спросом у большинства покупателей. И это, на самом деле, возможно. Ведь в настоящее время в Российской Федерации, с одной стороны, существует потребительское законодательство, с другой – создана и действует национальная система защиты прав потребителей, которая представляет собой совокупность федеральных органов исполнительной власти и общественных объединений потребителей.

Александр Петрович отметил, что вопросы защиты прав потребителей предусмотрены в Государственной программе Республики Бурятия «Развитие промышленности, малого и среднего предпринимательства и торговли», утвержденной постановлением Правительства РБ еще в 2013 году. Этой программой в качестве одной из основных целей определено повышение правовой грамотности и информированности населения Республики Бурятия в вопросах защиты прав потребителей, формирование навыков рационального потребительского поведения. Но в 2014-15 годах в республиканском бюджете не было предусмотрено финансирования указанной программы, и, следовательно, муниципальный уровень защиты прав потребителей фактически был утрачен. Полномочия органов местного самоуправления по защите прав потребителей установлены статьей 44 Закона РФ, но проблема в том, что деятельность органов местного самоуправления в сфере защиты прав потребителей не отнесена к их обязанностям.



«А именно к нам, в администрацию, зачастую идут граждане «за справедливостью», – поясняет Марина Петровна Савельева, заместитель руководителя Администрации муниципального образования «Бичурский район». – Не имея полномочий, но опираясь на специалистов, отвечающих за торговлю и малое предпринимательство, мы стараемся дать разъяснения о правах, помогаем с письменными обращениями. Иногда отправляем в Роспотребнадзор. Но вот что удивительно, количество обращений все же уменьшается. У нас работает комиссия по потребительскому рынку, организационный совет по защите прав потребителей. И вместе мы стараемся помогать людям».

А вот в администрации МО «Кабанский район», как выяснилось, работы с обращениями граждан прописаны в должностных инструкциях трех человек, специалистов, курирующих развитие малого предпринимательства и сфер ЖКХ. Об этом сообщила Екатерина Сергеевна Мухина, и.о. заместителя руководителя Администрации муниципального образования «Кабанский район»: «В 2014 году в администрацию Кабанского района поступило 19 жалоб, из них 7 – в сфере торговли, 12 – в сфере ЖКХ. В 2015 году было 3 жалобы на ресурсоснабжающие организации. Сегодня не все знают, куда обратиться за помощью по защите потребительских прав, и нам приходится доступно консультировать о возможности подачи жалобы в многофункциональный центр. Кроме того, мы предлагаем организовать выездные консультации в районы. Такие консультации будут пользоваться большим спросом».

## КТО ГЛАВНЫЙ ПО ЗАЩИТЕ?

Следует напомнить, что согласно Закону РФ государственному надзору в области защиты прав потребителей, включая финансовую сферу (а это очень важно!), осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, т.е. Роспотребнадзором, который и подчиняется Правительству РФ. И что же констатируют представители Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Бурятия?

– За 9 месяцев текущего года к нам поступило 3 878 обращений, большая половина из которых связана с нарушением прав потребителей при реализации продовольственных и непродовольственных товаров, – рассказывает исполняющая обязанности руководителя Управления Роспотребнадзора по РБ Елена Андреевна Кузьмина. – Большое количество жалоб поступает на качество предоставления жилищно-коммунальных услуг, многие жалуются на различные дефекты в

приобретенном товаре, просроченные продукты, нарушение срока пользования, включение в договора условий, ущемляющих права потребителей».

На основании поступивших обращений в 2014 году проведено 328 внеплановых контрольно-надзорных проверок, и в 92% случаев нарушения подтвердились. В 2015 году проведено уже 505 контрольно-надзорных мероприятий (плановых – 95, внеплановых – 410). По их результатам Управлением Роспотребнадзора по РБ вынесено 583 постановления по делу об административных нарушениях с назначением наказания в виде штрафов на общую сумму 1 млн 694 тыс. рублей.

В своем выступлении Елена Андреевна отметила, что Управление Роспотребнадзора проводит большую работу по судебной защите прав потребителей. По результатам судебной защиты потребителей в 2014 году присуждено более 4,6 млн рублей, за 9 месяцев 2015 года – более 6 млн рублей. Однако организации и индивидуальные предприниматели, допускающие нарушения прав потребителей, очень редко практикуют восстановление нарушения прав в добровольном досудебном порядке. В целях эффективной защиты прав потребителей, в 2007 году при Управлении был создан Консультативный совет по защите прав потребителей, в который входят представители Народного Хурала и Правительства Республики Бурятия, общественных организаций, органов местного самоуправления. В районах также созданы Координационные советы по защите прав потребителей. При Центре гигиены и эпидемиологии РБ с 2009 года функционирует Центр по защите прав потребителей, а в районах республики созданы консультационные пункты.

Необходимо отметить, что большую роль в обеспечении решения вопросов защиты прав потребителей играют общественные организации. Так, Бурятская Ассоциация потребителей успешно работает на потребительском рынке РБ уже 13 лет. Ими осуществляется судебная защита прав потребителей, проводятся экспертизы, оказываются юридические услуги и практическая помощь. Со слов президента РОО «Бурятская Ассоциация потребителей» Анны Григорьевны Зурбановой, большую роль в защите прав потребителей играет проведение независимой экспертизы (за 9 месяцев проведено 46 экспертиз качества услуг). Еще одно направление их работы – поддержка местного производителя. С 2005 года при содействии Правительства РБ разработана республиканская программа защиты прав потребителей, для реализации которой был учрежден блок Защиты доверия потребителей.

### **НЕ ЗЛОУПОТРЕБАЙТЕ ПРАВАМИ**

Не менее актуальным остаётся вопрос качества и безопасности пищевых продуктов. В настоящее время программа в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов в Республике Бурятия пока не утверждена, но Народным Хуралом уже принят Закон от 8 июля 2009 года №923-IV «Об отдельных мерах по обеспечению качества и безопасности пищевых продуктов в Республике Бурятия». Так, исполняющий обязанности министра промышленности и торговли Республики Бурятия Алексей Оловяников выступил в защиту прав потребителей и традиций национального потребления. «В целях контроля качества продукции и услуг, Министерством промышленности организована акция «Контрольная закупка», которая проводится в несколько этапов. Местная продукция оценивалась нашими потребителями в местах продажи, а затем отправлялась в национальные лаборатории.



**Светлана Македоновна МАНЗАНОВА**, член Общественной палаты Республики Бурятия, председатель Правления Общественной организации «Общество защиты прав потребителей РБ»:

– Сейчас утверждена программа государственной политики Республики Бурятия – развитие промышленности малого и среднего предпринимательства. В этой программе только одно направление защищает права потребителей – формирование навыка рационального потребительского поведения. Срок реализации – 2014-2020 годы. Опыт таких программ имеется в 25 регионах РФ. По статистике там, где была принята программа по защите прав потребителей, уровень защищенности граждан в этой области достаточно высок, и потому такая программа нам тоже очень нужна. Мое предложение: депутатам Народного Хурала необходимо обратиться в Правительство РБ для принятия программы по защите прав потребителей, обеспечения ее финансированием. И второе: необходимо создать Координационный совет в РБ, курирующий МО, а также межведомственную комиссию по правам потребителей.

Управление Роспотребнадзора проводит большую работу по судебной защите прав потребителей. По результатам судебной защиты потребителей в 2014 году присуждено более **4,6 млн рублей**, за 9 месяцев 2015 года – более **6 млн рублей**.



**Анна Григорьевна ЗУРБАНОВА**, президент РОО «Бурятская ассоциация потребителей»:

– Потребитель не в состоянии разобраться в фальсификации лекарств и продуктов питания, в недобросовестной рекламе и низком качестве жилищных услуг – всё это на фоне высоких цен и неразвитости потребительского просвещения. В данный момент появилась новая проблема – массовое неразрешение судебных процессов, превращение всех его законодательных и гарантированных прав в фикцию. В особенности многие жалуются на качество услуг в сфере бытового обслуживания, в частности, на качество изготовления евроокон и мебели. Сегодня в городе появились услуги, за которые берётся плата, а сами они не оказываются. Правоохранительные органы в упор не видят состава преступления, число обманутых людей растет, а фирмы-мошенники продолжают существовать. Договора должным образом не заключаются, квитанций не выдают, финансовых документов тоже. Нет сведений о регистрации фирм – все это указывает на произвол в области прав потребителей. Думаю, что таким компаниям необходима антиреклама на сайте Роспотребнадзора.



» В 2014 году стартовала акция «Сделано в Бурятии», в прошлые годы в рамках данной госпрограммы была оказана поддержка в области сертификации продукции. Министерство уделяет большое внимание просвещению предпринимателей, в целях повышения качества продукции, а также вопросам защиты прав потребителей», - рассказал Алексей Антонович.

Тему злоупотреблений потребительскими правами поднял на «круглом столе» Игорь Зураев, президент Торгово-промышленной палаты РБ. Он сообщил, что, в целях поиска выгоды, покупатели зачастую злоупотребляют своими правами, выдвигая необоснованные претензии и возвращая товар. «В связи с этим даже появился термин «экстремизм потребителя», когда покупатель вступает в конфликт с продавцами, ставя своей целью сдать или обменять товар, предварительно воспользовавшись им, - рассказал Игорь Иванович. - С точки зрения закона это злоупотребление правом. Часть 3 статьи 10 Гражданского кодекса РФ вменяет как действие, так и противодействие злоупотреблению правом в любых формах, порочащие репутацию исполнителя. В этом случае необходимо правильно подходить к урегулированию споров. Для успешного противодействия достаточно утвердить меру противодействия. Все нужно решать строго по закону. В целях профилактики - включить в закон определение понятия «злоупотребление правами потребителя». Необходимо правильно подходить к урегулированию споров «исполнитель – покупатель» и не всегда руководствоваться золотой аксиомой, что «потребитель всегда прав». Ведь иногда выясняется, что за потребителем стоит конкретный конкурент, следом проводятся инспекторские проверки того или иного бизнесмена, и начинается процесс «кошмаривания».

Об этом же говорил в своем выступлении **Анатолий Батуевич Дашиев**, уполномоченный по защите прав предпринимателей в Республике Бурятия: «Вопрос защиты прав потребителей закономерен при рыночных отношениях. По сей день существует необходимость изменения законодательства. Присоединяюсь к словам Игоря Ивановича Зураева. Мы просим четче прописать определение злоупотребления правами потребителя, а также выступаем за введение госпошлины за предъявление иска предпринимателю, потому что в ряде случаев беспощинное обращение стимулирует

За 9 месяцев текущего года поступило

**3878**

обращений, большая половина из которых связана с нарушением прав потребителей при реализации продовольственных и непродовольственных товаров



есть потребителей на обращение в суд по каждому поводу. Также мы просим о законодательном ограничении гонораров юристов, выступающих на стороне потребителей, которые превратили все это в высокодоходный юридический бизнес.

В целом контрольно-надзорные органы совершенствуются. Но данная проблема многосторонняя. Существует вопрос недобросовестной конкуренции между самими предпринимателями. В целом у нас система контроля снижается - за 9 месяцев 95 плановых проверок и 41 внеплановая. Проверки сократились в три раза, нельзя исключать и заказные проверки. Достаточно конкуренту написать жалобу - и быстро организуется выездная внеплановая проверка. Работа предпринимателя приостанавливается. Сумма штрафов настолько велика, что микропредприниматели закрывают свой бизнес. Так идет устойчивое сокращение предпринимательства. Необходимо внести изменения в 59-й закон. Любой заявитель, который просит провести внеплановую проверку, должен быть идентифицирован. Необходима проверка, что стоит за заявлением. Проблему надо решать путем внесения поправок в действующее федеральное законодательство. Предполагается реформирование всей системы контрольно-надзорных органов. Также в республике почти нет саморегулируемых организаций, а ведь саморегулирование – один из главных инструментов повышения качества и самоконтроля организаций».

В результате горячих обсуждений за «круглым столом» потребители и предприниматели (как будто они не потребители?) пришли к единому мнению, что для более эффективной реализации государственной политики в области защиты прав потребителей необходим системный подход к решению существующих проблем, нужна гласность и объективность. Наряду с совершенствованием законодательства и устранением пробелов в судебной практике, все согласились, что необходимо повышать уровень информированности и правовой осведомленности самих потребителей относительно их законных прав и механизмов реализации. Но прозвучало еще одно предложение: необходимо усилить административную ответственность при нарушении потребительских прав, а при проведении проверок приглашать к участию в них представителей общественных организаций. И с этими предложениями никто спорить не стал. **МБ**





# Чем богаты, тем и рады

**НИКА  
САХИЛТАРОВА,  
ЛАРИСА  
БУРУНОВА**



ливки из Испании, овощные консервы из Монголии, алтайский мед, мясные, колбасные и кондитерские изделия из Иркутска, Омска, Красноярска, Краснодарского края,

Кубани и Бурятии – все это можно было попробовать и купить по очень выгодным ценам на выставке «АгроПродМаркет». Кроме того, для поставщиков и производителей были представлены технологии и оборудование для пищевой и перерабатывающей промышленности; оборудование и технологии для расфасовки, упаковки, производства упаковочных материалов и этикетки и т.д. В эти дни прошли и уже ставший традиционным фестиваль «Мясной шедевр», и фестивали молочных продуктов, хлебобулочных и кондитерских изделий, и конкурс «Лучший новогодний подарок». Шли презентации, деловые встречи, круглые столы, а самых лучших наградили.

## ОРГАНИЗАТОРЫ О ВЫСТАВКЕ

.....  
**Далай Цыдыпович Галсанов**, председатель Комитета сельскохозяйственных инвестиций в Республике Бурятия:

«Цель выставки – продвижение местной продукции, чтобы покупатели видели, как правильно расставлять приоритеты в пользу местного производителя, который, в свою очередь, должен предоставить качественный и свежий товар. Уже завтра начнутся мастер-классы по передовым технологиям переработки продукции, наши предприниматели будут обучаться и перенимать опыт».



.....  
**Татьяна Александровна Бесекина**, руководитель выставочной компании «БайкалЭкспо»:

«Наша выставка проводится традиционно раз в год и приурочена ко Дню пищевой и перерабатывающей промышленности. Отраднo, что в этом году, несмотря на кризис, число участников увеличилось: представители Краснодарского края, Красноярска, Омска, Иркутска. И все же 90% компаний - из нашей республики. Радует то, что очень активны в этом году районы Бурятии. В рамках выставки пройдут дегустационные конкурсы, традиционно состоится конкурс «Мясной шедевр». Здесь представлено все самое качественное и свежее. Все можно попробовать. Цены впечатляют. Широко представлена и упаковочная продукция, а также пищевое оборудование. Хотим выразить благодарность всем участникам, кто своим присутствием на выставке порадовал наших горожан».





НИКА  
САХИЛТАРОВА

Фото:  
РОМАН  
ЛЮТАЕВ

# ТЕАТР «БАЙКАЛ»

неповторимый бренд  
бурятской культуры



Многие туристы едут отдохнуть на Байкал, а есть такие, которые приезжают в Улан-Удэ, чтобы посмотреть постановки театра «Байкал». Почему театр популярен и успешен на протяжении долгих лет, и особенно интересен зрителю сегодня?

## ВЕКОВЫЕ ТРАДИЦИИ

Для того чтобы ответить на этот вопрос, необходимо заглянуть в прошлое театра. Для гостей и туристов нашей столицы будет интересно узнать, что первый оркестр бурятских национальных инструментов начал свою работу в 1939 году. Коллектив получился внушительным – 80 человек (в основном выпускники и студенты техникума искусств). Многие организаторам пришлось реконструировать, дорабатывать и переделывать. Для особенно звучания были усовершенствованы такие народные музыкальные инструменты, как хур, лимба, чанза, сур и др. И уже с первых дней перед коллективом встала главная задача – выразить этническое своеобразие и неповторимость бурятского искусства. И с этой задачей они успешно справились.

Постановки 40-х – 50-х годов вошли в золотой фонд бурятского танцевального искусства. Вдохновленные народной культурой Михаил Арсеньев, Василиса Тумурова, Татьяна Гергесова, Игорь Моисеев и другие внесли огромный вклад в развитие и становление танцевального искусства Бурятии и России. С течением времени репертуар пополнялся, неведомые страны открывались перед улан-удэнским зрителем через танцевальное искусство. Появились зазорные

«Наездники», «Арканщик», «Башкирский танец», «Мексиканский танец», «Индийский танец», даже «Бразильский танец» и др. В концертную программу входили бурятский массовый народный танец «Ёхор», мужской танец «Мэндээшэн», который стоит в репертуаре ансамбля и поныне, большим успехом пользовался танец масок «Цам». Украшали концертную программу танцы «Русский лирический», «Русская пляска», «Полька».

Искусство танца во все времена опиралось на истоки народных традиций. Но уже в те далекие годы в создании сюжетных тем, сценических воплощений и образов решался вопрос о синтезе искусств песни, танца, декора, живописи, скульптуры и т.д. Умелое сочетание сказочного фольклора Бурятии, тщательно продуманных масок, костюмов и оригинального освещения в сочетании с мастерством танцоров позволило танцевальной группе ансамбля завоевывать любовь и признание не только у себя на родине, но и в городах СССР и за рубежом.

Сегодня Бурятский государственный национальный театр песни и танца «Байкал» образован объединением государственного театра танца «Бадма Сэсэг», государственного театра песни и танца «Байкал» и оркестра народных инструментов им. Чингиса Павлова Бурятской государственной телерадиокомпаниями.

Ваше шоу захватывает. Хочется выйти на сцену и с вами танцевать. По своему художественному уровню вы достойны лучших сцен России и мира. В Кремль вас точно уже можно приглашать. По возвращении я скажу там об этом».

Министр культуры России Александр Авдеев после просмотра сольной программы театра «Байкал»



С помощью танца человек осваивал окружающий мир. Языком танца отмечали рождение, посвящение, свадьбу, смерть и т.д. Примером этого может быть «Мори хургааша наадан» («Танец укрощения коня»). Исполнитель в танце изображал наездника, укрощающего строптивого коня, в котором коня заменяла обычная палка. В таких танцах, как «Мори тахалха» («Подковывание коня»), «Арһа элдэхэ» («Выделка кожи»), «Юумэ оёхо» («Шитьё») и других, исполнители воспроизводили те или иные действия человека, занятого работой. В этом установленном порядке движений и заключался определённый смысл. Большое значение, порой даже магическое, придавалось и рисунку танца. Недаром многие танцы были круговыми, причем двигаться можно было только в определённом направлении.



Репертуар театра многообразен, он представлен самобытными песнями и танцами многочисленных народов Азии и Востока, а также других народов. «Байкал» показывает самобытную красоту древних песен и танцев, костюмов и орнаментов, сохраняя фольклор в первозданном виде, в то же время создавая новые формы и средства художественного выражения. Театр демонстрирует развитие традиций фольклорного и современного эстрадного искусства.

Сложнейшие каскады прыжков и пируэтов, очарование танцовщиц и великолепие хореографических узоров – всё это театр «Байкал». Каждое представление – это демонстрация непревзойденного мастерства исполнителей, атмосфера на каждом представлении полна праздника.

В репертуаре театра не только концертные номера, песни и танцы, но и крупноформатные проекты, музыкально-хореографические спектакли, включающие в себя этнобалет и этно-оперу: «Угайм сулдэ» («Дух предков»), «Эхо страны Баргуджин Тукум», «From Mongols to Mogols». Эти спектакли поставлены по мифам и легендам монгольского народа.

О спектакле театра «Байкал» «Угайм сулдэ» («Дух предков») рассказывает художественный руководитель Дандар Бадлуев. За этот спектакль театр получил премию правительства России в сфере культуры и искусства.

#### Новая история с 2005 года

- 1 премия международного фестиваля «Мода монголов мира» (Улан-Удэ, 2005 г.)
- Вручение III международной премии «Золотое сердце» г. Москва, ГЦКЗ «Россия», 21 мая 2006 г.)
- Почетная грамота всероссийского фестиваля-марафона «Песни России» под руководством народной артистки России Надежды Бабкиной.
- Премия правительства России в сфере культуры и искусства за спектакль «Дух предков» (Москва, 2006 г.)
- Участие театра в телевизионном проекте канала «Культура» по специальному приглашению Российского телевидения в числе лучших хореографических коллективов России (2010, 2011 гг.)

– Этот спектакль – результат кропотливой работы, нескольких лет творческих поисков. Нами проведена большая культурологическая работа, в процессе сбора информации при подготовке спектакля привлечены в качестве консультантов ученые, этнографы, филологи, философы. Сохранены сюжеты древних легенд; авторы, постановщики передают в представлении мироощущение кочевой цивилизации, рождение бурятских родов и концепций; с особым трепетом, с особой осторожностью мы относимся к мифам и легендам.

При постановке спектакля нас волновали способы передачи образов тотемов, стили и смысла кочевой культуры через пластику, танцевальный язык, сюжетные линии, психологию сценических героев. Те, кто побывал на наших репетициях, говорят, что это новый жанр – «спектакль-стихия». Ведь легенды и мифы, традиции и обряды, возникнув, не просто проходят через тысячелетия, но и становятся достоянием мировой культуры.

Если вы хотите познакомиться с этнокультурным наследием народов Азии, а также с искусством певческого и танцевального искусства бурятского, эвенкийского и других народов, окунуться в атмосферу культурного своеобразия и неповторимого волшебства мира древних культур, вам необходимо посмотреть спектакли театра «Байкал». **МБ**





# СКВОЗЬ СТОЛЕТИЯ...

Фестиваль казачьей культуры «Единение» в седьмой раз прошел этим летом. Символичным стало место проведения праздника – на том самом правом берегу реки, где в 1665 году первый колышек вбили славные казаки Гаврила Ловцов и Осип Васильев в основание Селенгинского острога. Гостей и участников собралось около пяти тысяч человек: представители казачьей культуры 16 районов республики, а еще из Московской, Иркутской областей, Хабаровского и Забайкальского краев. На три дня «образовалась» станица, палаточный лагерь с кострами, песнями, играми, и даже установили казачью юрту, как символ дружбы народов и преданности бурятских казаков родной земле – она-то и стала победителем в конкурсе «Казачья изба».

В первый же день открыли памятный камень «Казачья слава» основателям первого города в Забайкалье – Селенгинска. На мемориальной доске высечено: «Казачьим десятникам Осипу Васильеву и Гавриле Ловцову от благодарных казаков-селенгинцу... Здесь 27.09.1665 г., выбрав угодное место, новый острог поставили и назвали его Селенгинским». Теперь 18-тонный камень с чугунным крестом, сделанным по образцу Животворящего креста, будет маяком и местом поклонения выходцев этой благодатной земли.

Остальные два дня потомки славного сословия соревновались в конкурсах: мужчины демонстри-

ровали военные умения, женщины соревновались в кулинарных поединках, дети – в игре «Сполох», а также в артистическом мастерстве. По итогам конкурса «Селенгинская станица» – победитель, на втором месте – «Верхнеудинская», «бронзу» завоевала «Кяхтинская станица».

Фото  
предоставлено  
пресс-службой  
ОКО РБ  
«Верхнеудинское»



## КАЗАКИ- БУДДИСТЫ

Через неделю после фестиваля последовало другое значимое событие. Впервые в истории Забайкальского казачества казаки-буддисты городских обществ «Удинский острог» и «Верхнеудинская станица» приняли присягу на бурятском языке в Иволгинском дацане, во дворце Хамбо ламы Итигэлова. Место выбрано не случайно – Даша Доржи Итигэлов был выходцем из казачьего рода.

Как отметил ширэтэ лама Иволгинского дацана Баир Аюшеев, принимавший клятвы казаков, принятие присяги на святой земле, в священном месте – это знак особой поддержки казачества Забайкалья не только Буддийской традиционной Сангхи, но и сил свыше, и выразил уверенность, что мероприятие станет ежегодной традицией.

С каждым годом размах шире, казачья удаля просыпается в потомках. **МБ**







# «РУССКИЕ ТРАДИЦИИ»

**ТАК НАЗЫВАЛСЯ ПЕРВЫЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ  
ФОЛЬКЛОРНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ, КОТОРЫЙ  
ПРОШЕЛ НАКАНУНЕ ДНЯ МАТЕРИ НА СЦЕНЕ  
КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОГО ЦЕНТРА «РАССВЕТ».**



Праздник начинался с фойе: здесь встречали гостей артисты, устроившие небольшой флеш-моб с этноиграми и народными танцами. Интерес присутствующих привлекла выставка Музея казачьей культуры из Селенгинского района, - им уже шестой год занимается Александр Усов из Гусиноозерска. Было на что посмотреть: это и железные пуговицы, и нательные кресты, и шашка, срубившая не одну вражескую голову...

В зале полный аншлаг: выступали ведущие ансамбли республики: «Верхнеудинская слобода», «Станица», «Раздолье», «Байкальские зори», «Казачий Спас», «Байкальский самоцвет», «Семейские янтари», «Истоки», «Забавушка», «Соловушка», «Живица». Фестиваль проходил в театрализованной форме – все русские праздники обыгрывались, начиная с Рождества и Святок. Сначала ряженные вышли на сцену с шутками да прибаутками, скоро и весна подоспела со встречей медведя, сжиганием Масленицы и Пасхой. В лето, на Троицу, нарядили березку и кумовались девушки, пуская по воде венки в ожидании женихов. Осенью – сборы урожая. И снова зима... Календарный год с его праздниками пролетел за три часа - весело и познавательно.

Вечер русских традиций организовал Николай Осипов, директор Театра народной музыки и танца «Забавушка». Его в этом поддержала Администрация Главы и Правительства Республики Бурятия, чем доставили большую радость улан-удэнцам. **МБ**





ВИКТОР  
ХАРИТОНОВ

## «Верхнеудинск – миленький городок»



Впервые Верхнеудинск появляется в произведении Чехова еще 9 августа 1887 года в журнале «Будильник», причем дата публикации имеет существенное значение. Дело в том, что 7 августа 1887 года произошло полное солнечное затмение, наблюдавшееся фактически над всей территории России, в т.ч. в Москве. И редактор «Будильника» В.Д. Левинский обратился к Чехову: «Помогите с № по затмению (...). Программа не дается, поэтому вспомните, что желаете и что можете». Чехов вспомнил, что мог, и получился рассказ «Перед затмением», героем которого стал Верхнеудинск. Рассказ малоизвестен, поэтому процитирую его начало:

*Солнце (задумливо): М-да, братец ты мой... Четвертую изволь, а я больше не могу.*

*Месяц: Верьте совести, ваше сиятельство, самому дорожке стоипт. Извольте сами посудить: господам астрономам желательно, чтобы затмение наглось в Царстве Польском в 5 часов утра и конгилось в Верхнеудинске в 12, стало быть, я должен буду угаствовать в церемонии семь часов-с».*

Путь Чехова до Верхнеудинска окажется гораздо дольше.

## А В РЕЗУЛЬТАТЕ ВСЕГО ТРИ СЛОВА

Мы не можем увидеть чеховский Верхнеудинск. До строительства железной дороги город менялся медленно и вполне уместно привести описание Верхнеудинска, опубликованное в журнале «Нива» анонимным автором в 1882 году: «Верхнеудинск – один из лучших городов нашего далекого Забайкалья. Раскинутый на правом берегу Селенги, он занимает не особенно большую площадь, образуемую с одной стороны Селенгой, с другой – притоком Удой и с третьей – песчаной возвышенностью, на которой растет не крупный сосняк.

Сам город состоит из трех частей: собственно города, Заудинской слободы и поселка, лежащего в нескольких верстах вверх по Селенге.

...До образования же Забайкальской области, т.е. до конца 1851 года, Верхнеудинск считался окружным городом Иркутской губернии. Общий вид Верхнеудинска довольно красив: улицы широки и расположены довольно правильно, исключая одну – Подгорную, которую самые условия местности не позволили вытянуть в одну прямую линию. Несколько десятков лет назад здесь было озеро, и поэтому в народе эта местность до сих пор называется Мокрой Слободой, действительно, после дождя оправдывающая свое название. На большой центральной площади, в каменном двухэтажном здании помещаются присутственные места Верхнеудинска: городская управа,



казначейство и земский суд. Другая площадь – Базарная, где кипит особая торговая деятельность во время здешней ярмарки, продолжающейся от 26 января до 6 февраля, на которую съезжаются не только жители Верхнеудинского округа, но даже Баргузинского и Нерчинского. Из более замечательных городских зданий, кроме Гостиного двора, особое внимание заслуживают некоторые здешние церкви по своей старинной, затейливой архитектуре.

Самая древняя церковь в городе была Спасская, деревянная, построенная около самой горы. Теперь на этом месте, где она стоя-



ла, поставлен крест, и вся эта местность находится во владении одного частного лица. Здешняя соборная церковь выстроена в 1741 году, а Троицкая кладбищенская – в 1809 году. Жителей в Верхнеудинске до четырех тысяч: это преимущественно мещане и казаки. Мещане занимаются мелочной торговлей или обменом товаров в Чите и Кяхте. Кроме того, многие из них разъезжают по местным селениям и ведут бойкую торговлю омулями, так как омули вместе с кирпичным чаем составляют главную пищу здешнего простолюдина. Казаки занимаются хозяйством, извозом и продажей дров. Многие отрасли торговли находятся в руках евреев, которые теперь успели пробраться даже в самые дальние уголки Сибири. В окрестностях города существуют заводы: мыловаренные, свечные и стеклянные.

За полтора года до Чехова из Москвы до Читы проехал другой доктор – Петр Семенович Алексеев (1849–1913 гг.), следовавший на новое место службы областного врачебного инспектора. Он полностью повторил маршрут Чехова, правда, в два этапа, сначала до Читы, а впоследствии и до Сахалина. Но это было позже. А зимой 1889 года он подъезжал к окрестностям Верхнеудинска, о котором писал: «В город Верхнеудинск, последний город на нашем пути, мы прибыли утром. Песчаные холмы вокруг Верхнеудинска и крупные яры, на которых он стоит, были совершенно белоснежны. На желтых песках зеленели вокруг сосновые боры. Здесь характер местности сравнительно с западносибирским был совершенно иной и своеобразный; только тут для нас начиналась Азия. Контуры горизонта были резки, дали казались ближе от чистого воздуха, воздуха сухого, морозного, лишённого пыли и влажных испарений. Горы были острокопечны, синели конусами; плоскости между ними имели волнистый характер; пустыни среди горных цепей, хребты и отроги, их окружали то малые долины, то долины необозримые с еле видимым на горизонте зубчатым краем, образуемым хребтами.

Тут, около Верхнеудинска, начало плоскогорья Центральной Азии, здесь через степи южного Забайкалья переход в Монголию и Тибет. Некоторый характерный оттенок великих пустынь в центре Азиатского материка заметен уже здесь: кочевья заменяют селения, скотоводство преобладает над хлебопашеством, озера становятся солончаковыми, травяная растительность заменяет древесную, голые пустыри отделяют тучные



пастбища от диких падей, тайга сухая, тундры нет.

Верхнеудинск – город правильно расположенный; он не весь деревянный, как большинство сибирских городов; кирпичные здания разнообразят и как бы оживляют и разукрашивают общий вид. По улицам Верхнеудинска у нас расхаживает разноплеменная толпа: встречались буряты, китайцы, семейские, раскольники. Буряты в цветных долгополых шубах – «татарлыках» и меховых шапках, подвязанных под подбородком, – «малахаях», разъезжали в двуколках, запряженных волами; это были первые истые азиаты, виденные нами в Азии после татар под Томском».

Через год после Чехова город посетил цесаревич Николай Александрович, будущий император Николай! Сопровождавший его князь Эспер Эсперович Ухтомский отметил: «Красивый сам по себе со множеством каменных белых зданий, город принял совершенно праздничный вид». Посетивший в эти же годы наш город журналист Сигизмунд Николаевич Бродович писал: «На следующий день мы прибыли в Верхнеудинск... Улицы чистые, мирные, дома большей частью деревянные, но содержание опрятно. Жители города преимущественно русские и буряты. Несколько десятков китайцев заняты торговлей. Женская прогимназия, несколько начальных школ и уездное училище просвещают детей более зажиточных обывателей. В приходе обучаются дети преступников и самого бедного класса верхнеудинских жителей».

Но, пожалуй, самые близкие и по времени, и по духу описания чехов-

ского Верхнеудинска оставил ссыльный Моисей Аронович Кроль (1862–1942 гг.), переехавший в наш город из Селенгинска в 1892 году, через два года после Чехова. Он написал: «После Селенгинска Верхнеудинск мне показался большим городом. В нем числилось около восьми тысяч жителей; на некоторых улицах и на центральной площади имелись большие двухэтажные здания. В городе было много лавок и три больших универсальных магазина, где можно было найти рядом с дегтем, грубой посудой, керосином и т.п. хорошую мануфактуру, кружева, серебряные и золотые вещи, парфюмерию и т.д.

В Верхнеудинске жило довольно много богатых людей, которые устраивали свою жизнь с большим комфортом. Город обладал весьма благоустроенным клубом, а также солидной библиотекой. В клубе нередко устраивались концерты и спектакли, давались балы. Туда охотно наезжали гастролеры, которые встречали хороший прием и делали недурные сборы. Имелись в городе две гимназии – одна мужская, другая женская. Пропорционально с количеством населения в городе было много интеллигентных людей: врачи, учителя, инженеры, чиновники, судьи и т.д. Словом, этот небольшой город по своему культурному уровню, своему благосостоянию и благоустройству далеко оставил за собою много провинциальных городов европейской России. И, что было всего примечательнее, в Верхнеудинске не было и следа той апатии и затравленности, которые наблюдались в то время во многих российских провинциальных городах. Последнее явление объяснялось большой независимостью характера сибиряков и особо развитого у них чувства собственного достоинства. Что же касается материального благополучия верхнеудинцев, то оно было обязано той роли, которую Верхнеудинск играл в экономической жизни населения всего округа. Верхнеудинские торговцы снабжали необходимыми товарами не только городских жителей, но также население многочисленных улусов и русских деревень, как близких, так и довольно отдаленных, экономически тяготеющих к Верхнеудинску. Это означало, что город обслуживал не восемь тысяч жителей, а во много раз большее количество».

Таким был Верхнеудинск в то время, когда через него проехал Антон Павлович Чехов. И хочется, чтобы «чеховский» Верхнеудинск – «миленький», красивый, чистый, сохранил свою индивидуальность, не потерял своего лица. **МБ**

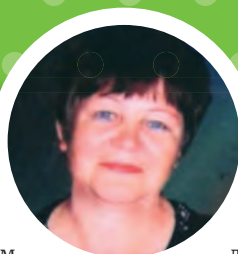




Мастеровыми людьми всегда славился этот город. Сувениры **Валентины Каргопольцевой** пользуются огромной популярностью у земляков, гостей и туристов. Иностранцы расхватывают кяхтинских домовят так, что она не успевает их мастерить. Толстощекие мягкие куклы с широкой улыбкой, а в руках – буузы, таких Баирок и Даримок точно нигде не встретишь! Это идеальный подарок на небольшое торжество. Бывает, что вместо бууз она делает бубен, тогда это уже Шаманчик. В Кяхте и на Байкале выставки не обходятся без Матрёнок, как и в Улан-Удэ и других городах. «И в Африке есть мои поделки – дочь жила в Гане», – рассказывает мастерица.

НАДЕЖДА  
ЯКОВЛЕВА

# Кяхтинские домовята



**Л**ичность она неординарная, по профессии – художник. Сначала работала в Кяхтинском музее художником-реставратором, затем на 13 лет стала военнослужащей, теперь ефрейтор в отставке. Автор шести сборников стихов, член Союза журналистов России, фотограф и даже внештатный корреспондент нескольких столичных газет. Сейчас славится авторством «Кяхтинской матрёнки», их у нее создано около тысячи.

– Начала я с домовых, – рассказывает Валентина о пути своего творчества, – мама уехала в отпуск, а мне дома стало скучно, неуютно как-то, вот и сделала доброго домового, оберегающего очаг. За десять лет их сделано много. В ход идут любые подручные материалы, из них основной – отработавшие свое «капронки». «По заказу» работать Валентина Владимировна не любит: «Это ведь конвейерное производство. А мне надо с душой, настроением. Ведь это штучный товар, потому и нет похожих друг на друга домовят».

Материал, лоскуты в ее дом несут баулами. Порой не знает, куда их применить, но потом фантазия разыграется: вот обрезки от штанов никак не могли найти себе применение, но все же пошли в ход и получились те самые «Кяхтинские матрёнки», которые, как неваляшки, качаются. Коты в корзинке и две кошки, образующие сердечко, египетские коты служат подставкой для бижутерии и как игольницы. Клоуны, куколки-душистики, внутрь которых зашита трава или капелька ароматического масла. Из фундука замечательно получается раскрашивать

глаза, большие и выразительные. Из шерсти для валяния – валентинки с кармашками. Остатки от веников не выбрасывает: «Большие для богатых, маленькие

– для бедных и жадных». Приговаривает и по-другому: «Покупайте веник, будет много денег, не купите веник – не будет денег». Слова эти действуют магически.

Сидеть сложа руки Валентина не может в принципе – идеи рождаются одна за другой, больше, конечно, любит расписывать. Глазки такие выразительные получаются у домовят, все равно что живые. Деревянные ложки для росписи подошли, заготовки свистулек. «Очень хочу расписывать и любоваться своим результатом!». И этого нельзя не заметить. Необычность красок, материалов, их нестандартное применение в памяти запечатлеваются навсегда. Например, «Дерево счастья» создавалось из найденной кривой палочки, «птички» валялись рядом, а гнездо для них получилось из корешков. «Из всякой мелочи хочется что-нибудь сотворить», – говорит Валентина. Вилочковые косточки от съеденной курочки – и вот уже стадо оленей готово украсить любую выставку, остается их только покрасить, покрыть лаком и сделать небольшой декор.

Совсем недавно стала «оживлять» камушки: глазастые нерпята, кучкой собравшиеся на островке, – символ изобилия. «Их лучше всего ставить перед компьютером или аквариумом», – советует художница. Или дарить на дни рождения, какой же человек откажется от изобилия?

Отдельная история у «загребушек». Разрисованные, как матрешки, камушки, размером с пятикопеечную монету, нужно положить в кошелек и деньги начнут водиться в доме. Нам Валентина Владимировна подарила по такой загребушке. И, тьфу-тьфу-тьфу, деньги в самом деле завелись в кошельке... **МБ**





ЧАЙНАЯ КОМПАНИЯ БАЙНЕ



САМЫЕ ЛУЧШИЕ  
И ЭЛИТНЫЕ СОРТА ЧАЯ  
У ВАС ДОМА

*Наполни чашу  
своей душой!*

ПОДРОБНОСТИ:

*www.baihetea.ru*, Baihetea - Instagram  
Все справки по тел.: **8-983-53-908-51**



**МИР  
БАЙКАЛА**

ПРЕДСТАВЛЯЕТ



# КАЛЕНДАРЬ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ДАТ

# 20

# 16



С НАСТУПАЮЩИМ НОВЫМ ГОДОМ!