



Краевая
массовая
газета

Издается
с 12 августа
1917 года



Алтайская ПРАВДА

Вторник,
27 октября,
2015 год

№ 200

(29095)



Объективно и оперативно обо всем



НОВОСТИ

Награды подвижникам



Соратничество православной церкви и системы образования стало главной темой Рождественских образовательных чтений.

В Барнауле впервые прошли VI Рождественские образовательные чтения Сибирского федерального округа, в рамках которых наградили победителей X Всероссийского конкурса «За нравственный подвиг учителя».

В торжественной церемонии, которая прошла в зале краевого института культуры, приняли участие вице-губернатор, начальник Главного управления образования и молодежной политики Юрий Денисов, митрополит Барнаульский и Алтайский Сергей, главный федеральный инспектор по краю Михаил Чутуев,



Хор Покровского собора исполнил «Хвалебную песнь святым Кириллу и Мефодию».

директора школ и учителя курса «Основы религиозной культуры и светской этики» – всего более 300 человек. Барнаул принимал делегации из республик Алтай, Тыва, Хакасия, Забайкальского и Красноярского краев, Иркутской, Новосибирской, Омской, Томской, Кемеровской областей, а также городов и районов Алтайского края. В фойе академии гостей встречала выставка лучших рисунков Международного конкурса «Красота Божьего мира», а также стенды с учебно-методической литературой по духовно-нравственному воспитанию.

От имени губернатора участников чтений приветствовал начальник Главного управления образования и молодежной политики края Юрий Денисов.

– Сегодня мы наблюдаем качественное расширение взаимодействия органов власти с Русской православной церковью. Для этого четвертый год в школах региона преподается новый комплексный курс «Основы религиозной культуры и светской этики», в рамках которого изучаются и основы православной культуры.

(Окончание на 4 стр.)



Валентина Пенно заняла второе место.

СТАДИОН

Старт по всем правилам!

В селе Троицком 23 октября состоялось торжественное открытие суперсовременного физкультурно-оздоровительного комплекса. Он стал первым спортивным объектом, построенным по краевой губернаторской программе «80х80».

Под аплодисменты благодарных жителей Троицкого района и многочисленных гостей заместитель губернатора Даниил Бессарабов, глава районной администрации Олег Чигирев, директор спорткомплекса Валерий Рыбickий и юный сельский футболист Никита Дьяков перерезали у входа в комплекс символическую красную ленту, после чего проследовали в просторный спорткомплекс под названием «Старт».

– Этот объект построен по самым современным стандартам, отвечает всем критериям, – поздравил присутствующих Даниил Бессарабов. – Очень надеюсь, что новое спортивное сооружение, в котором можно проводить соревнования различного уровня, будет во благо жителям района. Здесь смогут заниматься не только будущие чемпионы, но и взрослое население.

Стоимость спорткомплекса «Старт» составила более 52 миллионов рублей (80 процентов – краевые средства, остальное – доля районного бюджета). На первом этаже разместились просторный универсальный игровой зал, подходящий для мини-футбола, баскетбола, волейбола и даже художественной гимнастики.



Торжественный момент.



Первые зрители увидели показательные выступления спортсменов.

– Такого полноценного спортивно-оздоровительного комплекса в Троицком никогда не было, поэтому местное население с большим нетерпением ждало окончания его строительства, – сказал начальник крайспорта управления Владимир Альф. – Спорткомплекс будет пере-

52

МЛН РУБЛЕЙ СОСТАВИЛА СТОИМОСТЬ СПОРТКОМПЛЕКСА «СТАРТ»

дан местной ДЮСШ, где уже сегодня регулярно занимаются спортом около 500 детей. В нем есть все возможности для повышения спортивного мастерства. Планируем в следующем году провести здесь зональные соревнования краевой летней сельской олимпиады.

Первыми спортсменами, выступившими в «Старте», стали юные кикбоксеры, которые продемонстрировали гостям свои навыки и провели несколько поединков. Вслед за ними на площадку вышли волейболисты. В расположенном на втором



Спорткомплекс теперь, бесспорно, украшение села.



Юные спортсмены читали стихи в честь гостей и участников торжества.

этаже борцовском зале проходила показательная тренировка, которую вел тренер районной ДЮСШ по греко-римской борьбе Анатолий Проскурин. Сейчас под его началом занимаются 60 детей.

– После открытия спорткомплекса число наших воспитанников обязательно увеличится, – уверен Анатолий. – Просторное светлое помещение, новый ковер, который подарила краевая Федерация спортивной борьбы... Одновременно здесь смогут тренироваться по две



Валентина Пенно заняла второе место.

Встреча производителей и продавцов

Сегодня в краевой столице стартует II Торгово-продовольственная биржа деловых контактов «АлтайПродМаркет». Маркетинговое событие пройдет в течение двух дней и займет площадь более 2 тысяч квадратных метров в торгово-выставочном комплексе Plaza.

Запрет ввоза на территорию страны отдельных видов иностранной продукции, сырья и продовольствия, принятый в 2014 году, и его продление в текущем стали стимулом к проведению в регионе отраслевого форума. Организаторы планируют собрать в одном месте продавцов продовольствия и алтайских производителей, чтобы максимально расширить рынок сбыта их продукции.

На бирже «АлтайПродМаркет» будут представлены алтайские производители по основным направлениям: молочному, зерноперерабатывающему, мясоперерабатывающему, масложировому, кондитерскому, пивобезалкогольному, ликеро-водочному. Организованы стенды с продуктами для здоровья, медом, плодоовощной продукцией.

Конгресс будет доступен лишь для посещения профессиональных участников рынка и включает в себя экспозиции местных товаропроизводителей, гипермаркет-тур, площадки для бизнес-встреч и переговоров руководителей федеральных торговых сетей и предприятий – производителей продуктов питания Алтайского края.

Евгений ШУМИЛОВ

Временное ограничение

В Барнауле на две недели частично перекрыто движение по мосту через Пивоварку на Павловском тракте. Как сообщили в городском комитете по дорожному хозяйству, благоустройству, транспорту и связи, четная сторона Павловского тракта будет частично перекрыта до 5 ноября. За эти дни приведут в порядок деформационные швы, восстановят откосы моста. Общая стоимость работ – 2 млн 119 тыс. рублей.

Самый красивый курс

Алтайский государственный университет презентует новую студию по Fashion-иллюстрации.

Центр культуры и просвещения АлтГУ открывает студию Fantasy Hall. Педагог-практик Антонина Матвеева здесь обучит всех желающих различным техническим приемам – от традиционных акварелей и графики до современных техник с использованием акрила и принта. Это отличная возможность научиться подавать клиенту красивую концепцию. Курс включает в себя основные базовые навыки.

Первое занятие запланировано на субботу, 31 октября. Оно будет посвящено стилизации фигуры человека, пропорциям и пластике тела.

Пикет против проекта

24 октября барнаульские активисты провели пикет против скандального проекта «Дом-2», кастинг которого проходил в этот день в краевом центре.

Представители известной в городе партии вышли на улицы Барнаула с плакатами: «Закрыть ДУРДом-2», «Это позор для страны». По их мнению, телепроект воспитывает у молодежи наплевательское отношение к семье, близким людям и работе. К активистам присоединились прохожие. На выходных аналогичные пикеты прошли также в Рубцовске, Бийске, Новоалтайске, Славгороде, Белокурихе, Змеиногорске.

Екатерина ЗЕЛЕНОВА

Эти и другие новости читайте на сайте: www.ap22.ru

Уважаемые читатели!
Открыта подписка на I полугодие 2016 года.
Напоминаем, что она ведется по двум индексам.

Индекс 50300
Традиционная, без официальных документов.
Стоимость подписки на полгода - 429 руб. 96 коп.

Индекс 50303
Версия газеты с официальными документами.
Стоимость подписки на полгода - 750 руб. 24 коп.

Оформить подписку на «АП» можно во всех отделениях связи или пригласив почтальона на дом.

ПРОГНОЗ

в крае	сегодня	в Барнауле
	Ветер северо-восточный, 5-10 м/сек, с усилением до 12-17 м/сек, мокрый снег, гололед.	
-1°+4°		+1°+3°
в последующие двое суток в крае		
28 октября	ночь день	Ветер переменный, слабый, усилением до 15 м/сек, без осадков, утром местами туман.
-3°-8°	+3°+8°	
29 октября	ночь день	Ветер юго-восточный, 3-8 м/сек, порывы до 15 м/сек, по краю местами дождь, мокрый снег.
-1°-6°	+4°+9°	

Евгений ЛИМАНСКИЙ (фото автора)

ГАЗИФИКАЦИЯ

«Проблем с теплом не будет...»



Переулоч Юбилейный теперь газифицирован.

Еще четыре километра газопровода введены во второй половине октября в эксплуатацию в селе Санниково Первомайского района.

Ветка газопровода охватила четыре улицы – Спортивную, Молодежную, часть Сиреневой и переулоч Юбилейный и рассчитана на 158 домов. Причем часть из этих домов подключены к газовой трубе.

Газификация в Санниково началась еще в 1998 году, на сегодня там к природному газу уже были подключены 824 домовладения. Теперь их число стало еще больше.

Строительство нового распределительного газопровода в Санниково осуществлялось в рамках федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий». На эти работы было направлено 7,7 млн рублей из федерального, краевое



Подключение газа.

и местного бюджетов.

– Ежегодно по этой программе мы строим порядка 7-8 объектов газификации на разных территориях Алтайского края, – пояснил начальник отдела газификации Главлеса Алтайского края Игорь Хроменков. – В этом году в программе участвуют Бийский, Зональный, Павловский

и Первомайский районы. В следующем году появятся другие территории. Все зависит от того, как администрации муниципальных образований разрабатывают проектно-сметную документацию, только после предоставления проекта мы совместно с Главным управлением сельского хозяйства Алтайского края



Татьяна Ожерельева с сыном Денисом довольны новыми условиями жизни в селе.

включаем их в федеральную целевую программу.

Совсем недавно голубое топливо пришло в квартиру жительницы Санниково Татьяны Ожерельевой и принесло в эту семью немалую радость.

– До этого события нам приходилось отапливать дом с помощью электричества, а это очень дорого, – рассказала журналистам краевых СМИ Татьяна Сергеевна. – Приходилось экономить. Ночью выключали отопление, пря-

тались от холода под одеялами. Мы очень надеялись на приход газа и теперь уверены, что проблем с теплом в доме у нас больше не будет. Раньше за месяц зимой нам приходилось платить до 12 тысяч рублей, теперь, по нашим расчетам, на отопление будет уходить не больше 3 тысяч в месяц. Первомайский район является одним из лидеров в нашем крае в плане газификации. Началась она здесь еще в 1995 году с вводом в эксплу-

атацию газопровода «Новосибирск – Барнаул». За двадцать лет было газифицировано 22 населенных пункта, переведено на природный газ 8826 домовладений. В том числе в 2015 году было построено 25,63 км газопроводов, переведено на природный газ 319 домовладений и 6 котельных. На газификацию района в нынешнем году было направлено 11,56 миллиона рублей.

Константин СОМОВ,
Сергей БАШЛЫЧЕВ (фото)

ПРЕМИИ

...И даже за Средневековье!

Определены лауреаты премии Алтайского края в области науки и техники.

Конкурс в 2015 году проводится в 16 раз, сообщает краевое управление по промышленности и энергетике. На рассмотрение комиссии было принято 48 работ. В конкурсе принимали участие научные работники, рационализаторы, ученые, учителя, врачи, экологи, историки, краеведы. Разработкой ученых позволяло находить новые подходы в решении различных проблем. Губернатор Алтайского края Александр Карлин подписал указ о награждении лауреатов премии Алтайского края в области науки и техники.

Как сообщили в ведомстве, все

представленные в текущем году проекты заслуживают самых высоких оценок за глубокую проработку и несомненную практическую пользу для развития региона.

Так, премией отмечена работа Научно-исследовательского института садоводства Сибири имени М.А. Лисавенко по перспективным технологиям возделывания и механизированной уборки в промышленном садоводстве.

Премии удостоены реабилитационные направления работы в Алтайской краевой клинической психиатрической больнице им. Ю.К. Эрдмана. Как отмечают разработчики, социальный эффект от проводимых реабилитационных мероприятий заключается в снижении

бремени на семейное окружение, уменьшении стигматизации психиатрической службы, сохранении социального статуса лиц, страдаю-

продукция принята на вооружение государственным заказчиком. Аналогов данного изделия нет ни в России, ни за рубежом.

Все проекты заслуживают самых высоких оценок за глубокую проработку и несомненную практическую пользу.

щих психическими расстройствами и расстройствами поведения, уменьшении социальной опасности психически больных.

Премии получит и коллектив Барнаульского патронного завода за 7,62-мм винтовочный снайперский патрон с бронебойной пулей. Данная

Результаты работы «Экологические аспекты сельскохозяйственного водопользования в Алтайском крае» Алтайского государственного аграрного университета реализованы в районах региона при разработке методического обеспечения паспортизации водохозяйственных

объектов, а также при проектировании мелиоративных систем на базе использования подземных вод региона.

Работа «Алтай в эпоху Средневековья: иллюстрированный исторический атлас» Алтайского государственного университета широко внедряется в образовательный процесс в высшей школе, используется при написании курсовых, дипломных, выпускных квалификационных работ.

В текущем году в номинации для молодых ученых комиссия приняла решение присудить премию работе по оптимизации диагностики и лечения ревматоидного артрита Алтайского государственного медицинского университета.

Пресс-служба администрации края.

НОВОСТИ

«Поклон вам низкий от внучат и близких»

Библиотека-филиал № 18 (пр. Калинина, 10) провела мастер-класс «Поклон вам низкий от внучат и близких», приуроченный к проведению месячника пожилого человека.

Учеников 2 класса лицея № 130 учили мастерить поздравительные открытки. Детям очень хотелось поздравить своих бабушек и дедушек и приятно удивить подарком, изготовленным своими руками. Специалист библиотеки разъяснила ребятам, что, участвуя в проекте, они должны понимать, что забота о близких пожилых людях должна быть постоянной. Лицейсты своими руками смастерили открытку с секретом: в ней можно написать пожелания своим родным.

Соб. инф.

Сама себе придумала кражу

Сотрудники транспортной полиции направили в суд уголовное дело о заведомо ложном доносе.

Фигурантом расследования стала 50-летняя жительница Залесовского района. В июне нынешнего года женщина обратилась в один из территориальных отделов полиции с заявлением о краже личных вещей и документов. По её словам, её обокрали в пригородном электропоезде. Сотрудники полиции на станции Алтайская, куда было перенаправлено заявление потерпевшей, вскоре установили, что история о краже – чистый вымысел.

– Полицией обратили внимание на то, что якобы похищенный паспорт заявительницы должен был заменён на новый ещё четыре года назад, – сообщает УТ МВД России по СФО. – Опроверг родных и близких, оперативники выяснили, что причиной столь длительной просрочки стало хроническое безденежье гражданки и нежелание оплачивать штраф.

После очередной беседы с транспортными полицейскими женщина созналась, что обратилась с заявлением, чтобы ей выдали справку, на основании которой она в дальнейшем собиралась бесплатно получить новый паспорт. В результате было возбуждено уголовное дело по ст. 306 УК России – заведомо ложный донос о совершении преступления. Кроме того, женщине всё равно пришлось заплатить штраф 3,5 тысячи рублей, чтобы получить новый документ.

Вадим КУЛЕШОВ

ВНИМАНИЕ!

В приёмной президента

Личный приём граждан в приёмной Президента Российской Федерации в Алтайском крае в ноябре проведут: 2.11 с 10.00 до 12.00 – Алексей Владимирович Овсянников, руководитель управления Россельхознадзора.

9.11 с 10.00 до 12.00 – Игорь Николаевич Лисин, начальник Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Алтайскому краю.

12.11 с 10.00 до 12.00 – Валентина Михайловна Костина, руководитель управления Федерального казначейства по Алтайскому краю.

17.11 с 10.00 до 12.00 – Яков Евгеньевич Хорошев, прокурор Алтайского края.

19.11 с 10.00 до 12.00 – Петр Викторович Богомолов, начальник УГИБДД ГУ МВД РФ в Алтайском крае.

26.11 с 10.00 до 12.00 – Виктор Семенович Иванов, руководитель управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Алтайскому краю.

30.11 с 10.00 до 12.00 – Алексей Владимирович Кулик, начальник управления Министерства юстиции по Алтайскому краю.

В приёмной Президента РФ в Алтайском крае организованы бесплатные юридические консультации для граждан: каждую среду с 11.00 до 13.00 – некоммерческая организация «Адвокатская палата Алтайского края».

Приёмная расположена по адресу: г. Барнаул, пр. Ленина, 59, в здании администрации Алтайского края, 1 этаж, вход со стороны театра драмы.

Телефон для справок и предварительной записи: 8 (3852) 38-01-25.

ТЕМА ДНЯ

«Зелёный пожар» под контролем

В августе – октябре в лесном хозяйстве края была проведена масштабная работа по обследованию очагов размножения насекомых-вредителей на площади порядка 500 тысяч гектаров. В ходе работ уточнены границы их распространения, дана оценка состоянию насаждений, подготовлено обоснование для финансирования истребительных мероприятий в 2016 году.

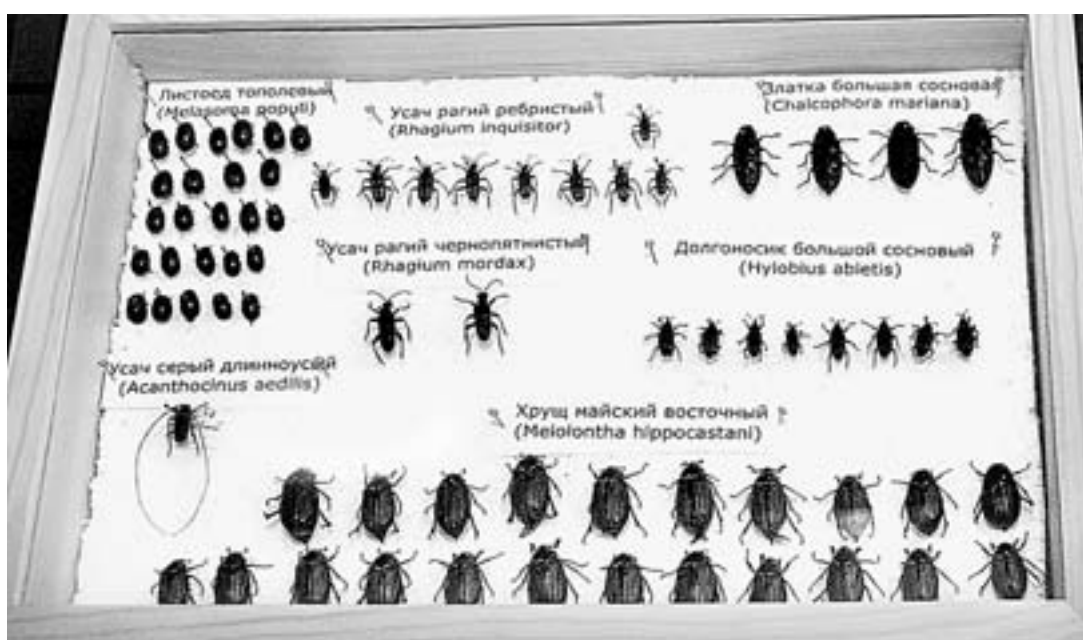
Об этом шла речь на пресс-конференции, которую провели Главное управление природных ресурсов и экологии Алтайского края и филиал ФБУ «Рослесозащита» – «Центр защиты леса Алтайского края». Начальник управления лесами Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края Владимир ЧЕРНЫХ, открывая пресс-конференцию, сказал:

– Непростая лесопатологическая ситуация сложилась в лесах края, этому способствовал ряд причин климатического характера. Тема актуальная, население края видит, что происходит с лесами, поступила масса обращений, в том числе в администрацию края, прези-

денту России, особенно летом. Подобная ситуация складывается периодически, а 2015 год стал именно таким годом, когда массовое размножение получили практически все вредители, но особенно большой вред лесам края нанесил шелкопряда-монашенка и сосновая совка. Зная, какой интерес эта тема представляет для жителей края и то, что недостаток информации порождает массу никому не нужных слухов, и было решено провести эту пресс-конференцию.

Директор филиала ФБУ «Рослесозащита» – «Центр защиты леса Алтайского края» Александр ЗВЕРЕВ проинформировал:

– На сегодня в крае действу-



Кроме шелкопряда-монашенки, сосновой совки у лесов края ещё много вредителей.

ют очаги шелкопряда-монашенки, сосновой совки, непарного шелкопряда, коконопряда и других вредных организмов. Наибольшее повреждение насаждений – от сосновой совки и шелкопряда-монашенки. Оно отмечено во всех ленточ-

ных борях. Главное – не должны допустить потери таких боров, они – единственные в своём роде. Предпринять все необходимые мероприятия в рамках проверки этих насаждений, составлены прогнозы. Проведено обследование на территории более 500 тысяч гектаров. Задействованы силы управления лесами, Главного управления природных ресурсов, филиала ФБУ «Рослесозащита» – «Центр защиты леса», арендаторы лесных участков. Благодаря комплексному подходу удалось в короткий срок провести осмотр на таких огромных площадях.

Надо сказать, что работа началась не сегодня, о развитии очагов знали с 2013 года, в течение этого времени за развитием лесопатологической ситуации наблюдали, но не всё зависит от человека. На «зелёный пожар», на массовую вспышку, повлияли несколько факторов, при которых вредители хорошо перезимовали, также ослабление лесных насаждений и, конечно, сильные юго-западные ветры, которые преобладают в крае и помогли насекомым-вредителям распространиться на новые территории.

В 2013 году размножение

прогнозировалось в Волчихинском, Лебяжинском лесничествах, мы контролировали этот очаг, но в 2014 году в связи с благоприятными погодными условиями и цикличностью развития этих вредителей он разросся.

Каждые 7 лет каждый вредитель даёт вспышку. Началась она в 2013 году буквально с нескольких сотен гектаров, а в 2014 году распространение сосновой совки достигло 85 тысяч гектаров. На сегодня имеем порядка 300 тысяч гектаров леса, повреждённых шелкопряда-монашенкой и сосновой совкой. В текущем году в связи с неблагоприятным развитием ситуации были проведены истребительные мероприятия в очагах сосновой совки и шелкопряда-монашенки в тех местах, которые были повреждены ещё в 2013 году. Чтобы исключить гибель насаждений в этих местах, провели обработку химическими препаратами. Эффективность высокая. На этой территории на деревьях уже наблюдается отращивание хвои. Будем надеяться на то, что усыхания не произойдёт. Для того чтобы не допустить повреждения и гибели насаждений в следующем году, и проводился комплекс процедур.

Если говорить о распространении вредных организмов по территории ленточных боров и приобских массивов,

оно повсеместное. То есть во всех насаждениях, которые проверялись, присутствует это насекомое. Поражение мозаичное, есть участки, где срочно необходима обработка.

После лесопатологического обследования составлены обоснования истребительных мероприятий в 2016 году, документы отправлены в Москву для согласования. Затем они будут посланы в Рослесхоз. В настоящее время продолжается составление технической документации, подготовка писем, документов, всё это необходимо для того, чтобы найти средства на истребительные мероприятия. Площади большие. Планируется привлечь как наземные, так и авиационные силы. Под обработку попадают насаждения и в водоохраных зонах, а на особо охраняемых природных территориях, и для того чтобы минимизировать вмешательство в окружающую среду, планируется применение биологического препарата.

Проведение мероприятий следующего года позволит не допустить гибели насаждений. Сосна восстанавливается, если произошло однократное, даже стопроцентное, обедание хвои. В случае проведения своевременных и качественных действий по ликвидации очагов она восстановится со временем и насаждения не погибнут. Здесь специалисты

уверены, и никакой паники не должно быть. Пока всё под контролем. В некоторых лесничествах начинаются процессы естественного затухания очагов. Природа сама реагирует на вспышки. Однако след за вспышкой вредных организмов начинается массовое размножение паразитов. Вот почему необходимо как можно быстрее избавиться от насекомых. Если пустить на самотёк, конечно, очаги затухнут, но потребуются годы. И к тому времени леса мы попросту потеряем.

Сегодня в крае действует режим повышенной готовности. Он введён в целях недопущения чрезвычайной ситуации, связанной с распространением вредных организмов и гибели насаждений. Все работы наводятся под контролем Москвы, работаем с МЧС, и в случае необходимости будут привлечены дополнительные силы. Сегодня знаем всю ситуацию, границы очагов, прогноз развития этих насекомых-вредителей в ближайшие годы и все необходимые мероприятия спланированы, осталось их эффективно реализовать.

Провести работу предстоит на 288 тысячах гектаров. Одно-го только препарата потребуется порядка 860 тонн, которые надо перебросить к местам обработки и применить.

Людмила ИЗВЕКОВА,
Сергей БАШЛЫЧЕВ (фото)

ФАКТЫ

В летне-осенний период 2015 года проведены лесопатологические обследования более чем на 500 тысяч гектаров в Панкрушихинском, Волчихинском, Лебяжинском, Новичихинском, Ребрихинском, Павловском, Бавском, Кулундинском, Ракитовском, Озеро-Кузнецовском, Степно-Михайловском лесничествах.

В результате обследования назначены ме-

роприятия по локализации и ликвидации очагов массового размножения вредных организмов на 253 716 гектарах с применением биологического препарата «Лепидоцид».

Для всего комплекса истребительных мероприятий требуется около 400 миллионов рублей.

ИСПОЛНЕНИЕ КОНСОЛИДИРОВАННЫХ БЮДЖЕТОВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ И БЮДЖЕТОВ ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ КРАЯ НА 1 ОКТЯБРЯ 2015 ГОДА

тыс. рублей

Table with columns: НАИМЕНОВАНИЕ, ДОХОДЫ ВСЕГО, ИЗ НИХ СОБСТВЕННЫЕ (НАЛОГОВЫЕ И НЕ НАЛОГОВЫЕ), СРЕДСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО И КРАЕВОГО БЮДЖЕТОВ, РАСХОДЫ ВСЕГО. Rows include districts like Алейский, Алтайский, Баянский, etc.

За 9 месяцев 2015 года в бюджеты муниципальных образований, без учета возвратов в краевой бюджет остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов прошлых лет, имеющих целевое назначение, поступили доходы в сумме 24443021 тыс. руб., из них собственные доходы - 10826945 тыс. рублей. Исполнение по собственным доходам к аналогичному периоду прошлого года составило в среднем 98 % (по муниципальным районам - 108 %, по городским округам - 92 %). Доля собственных доходов в общем объеме доходов местных бюджетов 44 %. Финансовая помощь из федерального и краевого бюджетов поступила в сумме 13538003 тыс. рублей или 55 % в объеме доходов.

РЕШЕНИЕ ОТ 22.10.2015 № 236

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Научный городок» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», решением правления управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решил:

- 1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Научный городок» (ОГРН 1062223012983, ИНН 2223054211) в сфере водоотведения согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Научный городок» на 2016-2018 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить тарифы на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Научный городок» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 03.12.2014 № 329 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Научный городок» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.
5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.
6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Table with 2 columns: Юридический адрес, почтовый адрес организации; Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу.

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., Ожидаемый эффект (тыс. руб., %).

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., Ожидаемый эффект (тыс. руб., %).

Раздел 4. Планируемый объем отведенных стоков

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности общества с ограниченной ответственностью «Научный городок» в сфере водоотведения.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Величина необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Научный городок» на 2014 год принята управлением по тарифам в размере 1103,78 тыс. руб., фактически - 708,00 тыс. руб., отклонение составило 395,78 тыс. руб., или 35,86%.

Объем отведенных стоков для общества с ограниченной ответственностью «Научный городок» принят управлением по тарифам на 2014 год в размере 200,839 тыс. куб. м, фактически - 175,682 тыс. руб.; отклонение составило 25,157 тыс. куб. м, или 12,53 %.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Научный городок» на 2016-2018 годы

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Table with 4 columns: Показатели энергосбережения и энергетической эффективности, Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб. м.

Приложение 3 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 236

Тарифы на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Научный городок» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2016-2018 годы

Table with 5 columns: № п/п, Период, Тариф, руб./куб.м (НДС не облагается), Водоотведение для населения **.

<> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕШЕНИЕ ОТ 22.10.2015 № 237

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому открытым акционерным обществом «Хлебная база № 39» потребителям Благовещенского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», решением правления управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решил:

- 1. Утвердить производственную программу открытого акционерного общества «Хлебная база № 39» (ОГРН 1022201981284, ИНН 2235001743) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для открытого акционерного общества «Хлебная база № 39» на 2016-2018 годы согласно приложению 2.
3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому открытым акционерным обществом «Хлебная база № 39» потребителям Ленковского сельсовета Благовещенского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.11.2014 № 253-Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому открытым акционерным обществом «Хлебная база № 39» потребителям Благовещенского района Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.
5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.
6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

С. РОДТ, начальник управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов.

Приложение 1 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 237

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Table with 2 columns: Наименование регулируемой организации, Открытое акционерное общество «Хлебная база № 39».

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., Ожидаемый эффект (тыс. руб., %).

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижение потерь воды при транспортировке

Table with 7 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., Ожидаемый эффект (тыс. руб., %).

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

Table with 5 columns: № п/п, Наименование, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не проводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности открытого акционерного общества «Хлебная база № 39».

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Величина необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Хлебная база № 39» на 2014 год принята управлением по тарифам в размере 190,94 тыс. руб., фактически - 110,10 тыс. руб., отклонение составило 80,84 тыс. руб., или 42,34%.

Объем отпуская воды для открытого акционерного общества «Хлебная база № 39» принят управлением по тарифам на 2014 год в размере 10,840 тыс. куб. м, фактически - 6,481 тыс. куб. м, отклонение составило 4,359 тыс. куб. м, или 40,21%.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

Table with 5 columns: № п/п, Наименование мероприятия, График реализации мероприятия, Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.

Приложение 2 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 237

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для открытого акционерного общества «Хлебная база № 39» на 2016-2018 годы

Table with 5 columns: № п/п, Наименование показателей, Величина показателя на период регулирования (2016, 2017, 2018).

Приложение 3 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 237

Table with 5 columns: № п/п, Период, Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС), Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения ** (с учетом НДС).

<> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕШЕНИЕ ОТ 22.10.2015 № 238

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому муниципальным унитарным предприятием «Тепло» муниципального образования Быстринский сельсовет Красногорского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом

Table with 5 columns: № п/п, Период, Тариф, руб./куб.м.

<> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕШЕНИЕ ОТ 22.10.2015 № 238

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому муниципальным унитарным предприятием «Тепло» муниципального образования Быстринский сельсовет Красногорского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом

(Окончание на 2 стр.)

(Начало на 3 стр.)

1.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	15,73	18,56
2.	с 01.07.2016 по 31.12.2016	16,59	19,57
3.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	16,59	19,57
4.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	17,53	20,68
5.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	17,53	20,68
6.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	18,32	21,62

<-> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<-> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕШЕНИЕ ОТ 22.10.2015 № 243

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием, основанным на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», потребителям Павловского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», решением правления управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия, основанного на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети» (ОГРН 112261000818, ИНН 2261000560), в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия, основанного на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», на 2016-2018 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием, основанным на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», потребителям Павловского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 03.12.2014 № 323 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием, основанным на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», потребителям Павловского района Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

С. РОДТ,

начальник управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов.

Приложение 1 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 243

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие, основанное на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659000, Алтайский край, Павловский район, с. Павловск, ул. Комсомольская, 12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	по 31.12.2018

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт водопроводных сетей	2016-2018	169,36	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения, снижение потерь	8,45	5,00
Итого:	-	-	169,36	-	8,45	5,00

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. куб. м		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1.1	Водоподготовка			
1.1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	171,172	170,478	169,804
1.1.1.1	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.1.2	из подземных источников	171,172	170,478	169,804
1.2	Потребление на собственные нужды станции водоподготовки	0,000	0,000	0,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,000	0,000	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	171,172	170,478	169,804
2	Транспортировка питьевой воды	0,000	0,000	0,000
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	171,172	170,478	169,804
2.1.1	из собственных источников	171,172	170,478	169,804
2.2	Потери воды	23,143	22,449	21,775
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	148,029	148,029	148,029
3	Отпуск питьевой воды	0,000	0,000	0,000
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	148,029	148,029	148,029
3.1.1	по приборам учета	107,532	107,532	107,532
3.1.2	по нормативам	40,497	40,497	40,497
3.2	По абонентам	148,029	148,029	148,029
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	148,029	148,029	148,029

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Необходимая валовая выручка	593,58	3 813,75	3 999,23
1.1	Текущие расходы	3	3 702,67	3 888,15
1.2	Амортизация	0,00	0,00	0,00

1.3	Нормативная прибыль	88,00	111,08	111,08
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	593,58	3 813,75	3 999,23

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения			
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	15,634	15,165	14,710
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт/куб. м	0,952	0,923	0,896

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности муниципального унитарного предприятия, основанного на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети».

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Величина необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия, основанного на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», на 2014 год принята управлением по тарифам в размере 3356,30 тыс. руб., фактически – 3340,34 тыс. руб.; отклонение составило 15,96 тыс. руб., или 0,47 %; Объем отпуска воды для муниципального унитарного предприятия, основанного на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», на 2014 год в размере 162,20 тыс. куб. м, фактически – 162,43 тыс. куб. м, отклонение составило 0,23 тыс. куб. м., или 0,14 %.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	-	-	-

Приложение 2 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 243

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия, основанного на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.		2 871,79	
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00
3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
3.1	Уровень потерь воды, %	15,634	15,165	14,710
3.2	Удельный расход электрической энергии, кВт/куб. м	0,952	0,923	0,896

Приложение 3 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 243

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием, основанным на праве хозяйственного ведения «Павловские коммунальные сети», потребителям Павловского сельсовета Павловского района Алтайского края на 2016-2018 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС)	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения (с учетом НДС) **
1.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	23,64	27,89
2.	с 01.07.2016 по 31.12.2016	24,91	29,39
3.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	24,91	29,39
4.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	26,62	31,41
5.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	26,62	31,41
6.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	27,42	32,35

<-> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<-> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕШЕНИЕ ОТ 22.10.2015 № 244

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Новозоринские коммунальные сети» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», решением правления управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Новозоринские коммунальные сети» (ОГРН 1102261000412, ИНН 2261009153) в сфере водоотведения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Новозоринские коммунальные сети» на 2016-2018 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Новозоринские коммунальные сети» потребителям Новозоринского сельсовета Павловского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 03.12.2014 № 326 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое обществом с ограниченной ответственностью «Новозоринские коммунальные сети» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

С. РОДТ,

начальник управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов.

Приложение 1 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 244

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Новозоринские коммунальные сети»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659010, Алтайский край, Павловский район, п. Новые Зори, ул. Комсомольская, 12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	по 31.12.2018

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт канализационных сетей	2016-2018	78,00	Улучшение качества предоставления услуг водоотведения	3,90	5,00
Итого:	-	-	78,00	-	3,90	5,00

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем отведенных стоков

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. куб. м		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Принем сточных вод			
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	54,137	54,137	54,137
1.2	По категориям сточных вод:	0,000	0,000	0,000
1.3	По абонентам	0,000	0,000	0,000
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	54,137	54,137	54,137
1.3.2	от собственных абонентов	0,000	0,000	0,000
1.4	Неучтенный приток сточных вод	0,000	0,000	0,000
1.4.1	Организованный приток	0,000	0,000	0,000
1.4.2	Неорганизованный приток	0,000	0,000	0,000
1	Объем транспортируемых сточных вод	0,000	0,000	0,000
2	На собственные очистные сооружения	0,000	0,000	0,000
2.1	Другим организациям	0,000	0,000	0,000
2.2	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	54,137	54,137	54,137
3	Объем сточных вод, прошедших очистку	54,137	54,137	54,137
3.1	Сборы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	0,000	0,000	0,000
3.2	от других организаций, осуществляющих водоотведение	0,000	0,000	0,000

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

(Начало на 6 стр.)

Итого:	341,02	17,05	5,00
--------	--------	-------	------

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижение потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды тыс. куб. м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	87,522	87,502	87,493
1.1.1	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2	из подземных источников	87,522	87,502	87,493
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	0,000	0,000	0,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,000	0,000	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	87,522	87,502	87,493
2	Транспортировка питьевой воды			
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	87,522	87,502	87,493
2.1.1	из собственных источников	87,522	87,502	87,493
2.2	Потери воды	7,991	7,971	7,237
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	79,531	79,531	79,531
3	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	79,531	79,531	79,531
3.1.1	по приборам учета	0,000	0,000	0,000
3.1.2	по нормативам	79,531	79,531	79,531
3.2	По абонентам	79,531	79,531	79,531
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	79,531	79,531	79,531

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Необходимая валовая выручка	2 403,62	2 483,17	2 589,84
1.1	Текущие расходы	2 038,79	2 118,34	2 225,01
1.2	Амортизация	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	117,00	117,00	117,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	2 403,62	2 483,17	2 589,84

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения			
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	9,13	9,11	9,10
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт/л/куб. м	0,816	0,791	0,768

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		
			1	2	3
1	-	-	-	-	-

Приложение 2 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 250

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «АКХ Ануиское» на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	1 646,37		

2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	9,13	9,11	9,10
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт/л/куб. м	0,820	0,795	0,771

Приложение 3 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 250

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому обществом с ограниченной ответственностью «АКХ Ануиское» потребителям Зеленодольского сельсовета Петропавловского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения **
1.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	29,52	29,52
2.	с 01.07.2016 по 31.12.2016	30,92	30,92
3.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	30,92	30,92
4.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	31,57	31,57
5.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	31,57	31,57
6.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	33,61	33,61

<> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕШЕНИЕ от 22.10.2015 № 251

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому муниципальным унитарным предприятием «Хабазинское» потребителям Топчихинского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», решением правления управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решил:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Хабазинское» (ОГРН 1042200551249, ИНН 2279005174) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Хабазинское» на 2016-2018 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому муниципальным унитарным предприятием «Хабазинское» потребителям Топчихинского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 28.11.2014 № 277 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому муниципальным унитарным предприятием «Хабазинское» потребителям Топчихинского района Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

С. РОДТ, начальник управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов.

Приложение 1 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 251

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		
			1	2	3
1	-	-	-	-	-

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		
			1	2	3
1.	Текущий ремонт водопроводных сетей	2016-2018	20,40	1,02	5,00
Итого:	-	-	20,40	1,02	5,00

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.			
			1	2	3	
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды тыс. куб. м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка	16,300	16,300	16,300
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:			
1.1.1	из поверхностных источников	16,300	16,300	16,300
1.1.2	из подземных источников	16,300	16,300	16,300
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки			
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку			
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	16,300	16,300	16,300
2	Транспортировка питьевой воды			
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	16,300	16,300	16,300
2.1.1	из собственных источников	16,300	16,300	16,300
2.2	Потери воды	0,000	0,000	0,000
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	16,300	16,300	16,300
3	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	16,300	16,300	16,300
3.1.1	по приборам учета	16,300	16,300	16,300

3.1.2	по нормативам	0,000	0,000	0,000
3.2	По абонентам	16,300	16,300	16,300
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение			
3.2.2	собственным абонентам	16,300	16,300	16,300

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	Необходимая валовая выручка	527,95	548,51	576,10
1.1	Текущие расходы	517,95	543,08	567,58
1.2	Амортизация	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	10,00	5,43	8,51
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	527,95	548,51	576,10

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения			
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт/л/куб. м	0,550	0,534	0,517

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		
			1	2	3
1	-	-	-	-	-

Приложение 2 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 251

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Хабазинское» на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	461,36		
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	0,00	0,00	0,00
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт/л/куб. м	0,550	0,534	0,517

Приложение 3 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22 октября 2015 года № 251

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемому муниципальным унитарным предприятием «Хабазинское» потребителям Хабазинского сельсовета Топчихинского района Алтайского края, на 2016 – 2018 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения **
1.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	31,93	31,93
2.	с 01.07.2016 по 31.12.2016	32,85	32,85
3.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	32,85	32,85
4.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	34,45	34,45
5.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	34,45	34,45
6.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	36,23	36,23

<> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



«Всё проходит через сердце...»

Корреспонденты «Алтайской правды» побывали в Благовещенском доме для престарелых и инвалидов, куда после реконструкции переселили ветеранов из нескольких профильных учреждений как Благовещенского, так и Романовского, Завьяловского районов.

КТО НА НОВЕНЬКОГО?

Журналистов на крыльце двухэтажного аккуратного здания встречал директор благовещенского комплексного центра Василий Дикарев. Первым делом он повел гостей к новоселам, буквально только что переночевавшим на земле благовещенской. Поднялись на второй этаж – чисто, тепло, просторно. О переезде говорят еще не разобранные сумки с вещами вдоль стен коридора. Заходим в одну из комнат.

– Вот мои бабушки! – знакомит гостей Дикарев и обращается к постояльцам: – Здравствуйте, как ночевали? Тепло вам?

– Тепло, спасибо! – отвечают дружно.

– Кровати новые вам купили, матрасы, постельное белье. Телевизор скоро подключим. Бабушки у меня самостоятельные, – обращается Василий Николаевич уже к гостям. – Да и скажете порой «бабушки» – обижаются. Они в возрасте, но совсем не старушки! – раслышется в улыбку Дикарев. – Еще и с дедушками задрожат!

– Ой-и-и! – тоненько смеются героини дня.

– Да у нас в прошлом году две свадьбы было с торжественной регистрацией! – гордо заявляет директор.

Подхожу к Лидии Михайловне Серюковой, интересуюсь ее возрастом.

– 84 год, золотце ты мое! – смеется она. – С Завьяловского района нас вчера привезли. Никого нет у меня – ни детей, ни родных, никого-никого. Жила, работала в «Заготзерне», что скажет председатель, то и делали. ... Вот мне кажется, что вы наша, и все тут, – гладит она меня по руке.

– Баба Аня, – знакомит с другой бабушкой Дикарев, – у меня раньше жила в Яготино, захотела поближе к родным, мы сюда ее и перевезли. Бабушки сами решают, с кем хотят жить. Мы идем им навстречу. Чтобы было о чем поговорить, имелись интересы общие.

– Какие передачи обычно вместе смотрите? – спрашиваю товарок.

– «Давай поженимся!», – отвечают оны и хохочут.

На тумбочке у кровати Лидии Михайловны вижу статуэтку.

– Ой, она давношняя-давношняя, – ловит мой взгляд хозяйка. – Забыла, как девочку звать. Помните, она Жилина и Костылина из плена спасала?

– Дулевский фарфор, – разглядываю я штамп на внутренней поверхности. – Откуда у вас такая красавица?

– В Завьялово покупала давно. И всегда везде она со мной. Сюда поехали, в рукавичку ее положила, всю обмотала-обмотала, чтоб не поломать. Еду-еду и думаю: все нормально с ней или нет? – смеется Лидия Михайловна.

«ЧТОБ И ДАЛЬШЕ ТАК БЫЛО!»

Попрощавшись с бабушками, мы продолжаем экскурсию по обновленному дому.

– Площадь здания более 1300 квадратных метров – большие холлы, комнаты, – рассказывает Дикарев. – Есть заключения санитарнадзора, акт проверки пожнадзора – нарушений не выявлено. Финансирование реконструкции шло из краевого бюджета, было выделено 276 тысяч рублей. Сделали перепланировку комнат, закупили мебель и мягкий инвентарь. Начали реконструкцию 1 сентября, завершили 15 октября.

В большом актовом зале, как и везде, тепло. Установлен кондиционер, скоро повесят красивые шторы, чтобы не было



Новое жилище скоро станет родным.

на мероприятиях душно летом, ибо зал находится на солнечной стороне. В прошлом году, рассказывает Дикарев, всю аппаратуру заменили, компьютер и телевизор новые. Экран большой над сценой имеется – будут ветераны любимое кино смотреть.

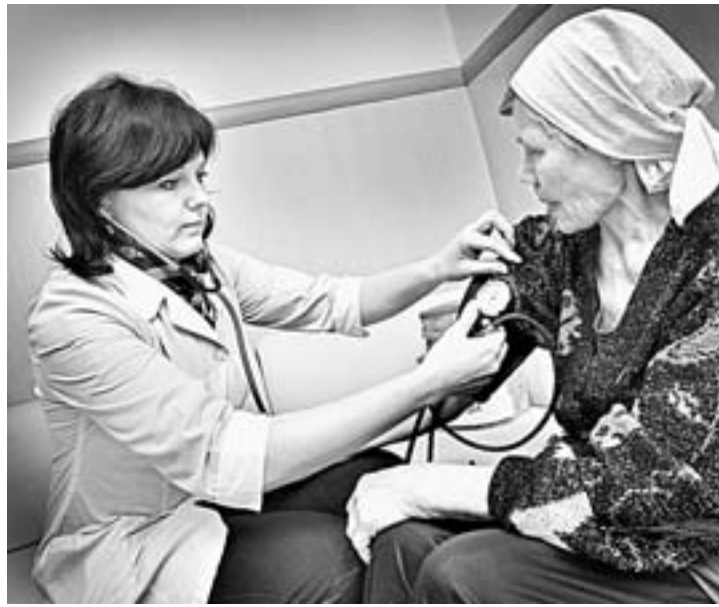
– У нас уже в очереди стоят организации, ведь ежемесячно пожилого человека проходит. Многие хотят прийти, двери будут открыты для всех гостей, – сообщает заведующей Татьяне Серова.

А Дикарев проводит параллель с подобным учреждением в Яготино: там и осенние балы бывают, и конкурс «А ну-ка, бабушки!». День матери, 9 Мая, Новый год отмечают, учения по пожарной безопасности проводят... Все желающие могут огородничать – выращивают морковь, картофель, свеклу. Не в громадных объемах, но как подспорье, процентов на 30 себя обеспечивают. Да еще и в соревновании участвуют – победителей огородников поощряют в разных номинаци-

Ивановна Соболева родом из Родинского района. Рассказывает, что тридцать лет работала фельдшером, отличник здравоохранения. Жила в Родинском доме для престарелых – его расформировали, потом в Гуселетово два года. «Здесь мне нравится. Девочки – молодцы, до того натягались с вещами нашими они, как их еще ноги носят? – выражает она сочувствие. – Отношение к нам хорошее, ночью присматривают, как мы тут... Давление меряют, директор не раз заглянет, поинтересуется...» «Директор у нас нежный», – дополняет ее слова товарка.

– А вы идите к нам, – зовут Дикарева бабушки, когда оператор нацеливается их снимать. И поясняют журналистам:

– Он нас, 18 человек, сам привез. Три с половиной часа ехали. – По дороге мы несколько раз останавливались, – объясняет Дикарев. – Водички попить, кому-то было нехорошо, одним жарко, другим холодно. Медсестры ехали с нами, лекарства были, освежа-



«Хороша наша Наташа», – говорят ветераны о медсестре своего дома.

ФАКТ

В 2012 году решением краевой администрации организован комплексный центр социального обеспечения Благовещенского района. На тот момент это был уникальный опыт в крае. Сегодня в состав центра входят два дома-интерната – Яготинский и Благовещенский, два территориальных центра – в Благовещенском и Суевском районах (они занимаются обслуживанием на дому 260 человек) и реабилитационный центр для детей с ограниченными возможностями здоровья. В комплексном центре работают 202 сотрудника.

ях. Не забываю там и о пище духовной – к ветеранам регулярно приезжает священник.

Выходим из актового зала в холл, там бабушки на диванчиках удобно устроились.

– Думаю: в комнатах их нет, где же наши бабушки? – улыбается Дикарев.

– Знакомьтесь они, – отвечает Серова.

– Расскажите, как вам тут живется? Питанием довольны?

– Все отлично!

– Раньше давали куриную ляжку, а сейчас нет, – не стесняется высказывать претензии одна из постоялиц.

– Ну вам же курятину дают без кости, у вас зубов нет, надо ж мягкое, – поясняет Дикарев.

– У меня есть зубы, я их вставляю! – отвечает бойкая старушка.

– Вот видите, сейчас объединят всё, – объясняя ситуацию во всероссийском масштабе, включает в разговор другая. – Нам и на прежнем месте было неплохо, и здесь хорошо. Я уже 12 год в доме престарелых... Самое главное у нас – обслуживающий персонал, а им я очень даже довольна.

Знакомимся ближе с рассудительной бабушкой. Надежда

Юлия жевательные резинки. Ехали со скоростью 60 километров в час – больше нельзя, на автобусах система ГЛОНАСС установлена.

– Встретили в Благовещенке нас очень хорошо, даже сумки, которые мы в руках держали, и те у нас забрали ребята, занесли! Спасибо всем, дай бог, чтоб и дальше так было...

– Все образуется, – говорит директор центра. – Праздники будем отмечать. Новый год, на неделе начнутся уже концертные программы. У нас заводчанином поет в хоре, значит, и все остальные будут петь!

– А мы и сами спевать умеем! – заявляют бабушки.

Они собираются на обед, а мы идем дальше по второму этажу. Здесь тоже есть столовая на несколько столов – для тех, кому трудно спускаться на первый этаж. На стене виден большой телевизор. Есть кулер – чайку бабушки в любой момент могут попить. Кстати, кормят здесь четыре раза: завтрак, обед, полдник, ужин да плюс так называемый поздний ужин, на который дают кефир.

Дикарев вспоминает об яготинском опыте: там составляют предварительное меню с учетом пожеланий проживающих.



«Василий Николаевич, идите с нами фотографироваться!»

«Если большинство хочет толчею, делают ее, в следующий раз другую заявку учитываем. Два раза в неделю одно и то же блюдо мы не повторяем», – говорит он.

Улучив минутку, обращаюсь с вопросом к заведующей стационарным отделением № 1

для двух новых автомобилей. «Газели» используем для перевозки бабушек, детей, которые приходят к нам на праздники. Вот дизель-генератор аварийный, будет освещать здание полностью в случае необходимости, и плиты электрические смогут работать.

– Ваши родители живы?

– Отец погиб у меня рано, мать воспитывала нас одна. Детей было шестеро, я самый маленький... Знаете, у меня есть хобби – кроликов разводжу, имеются обыкновенные, пятнистые, «бабочки». Вечером придешь с работы, надо же управиться. Так возьмешь маленького, он не убежит, не прыгнет – залезет в рукавичку, понимает, что там ему будет хорошо. Вот так и наши бабушки и дедушки... Я новых знаю всего-то два-три дня, перед их переездом к нам ездил два-четыре. Как ты к ним в первую встречу отнесешься, такое у них о тебе и сложится мнение.

– Раз четыре ездили? – несколько удивленно переспрашиваю я. – Знакомиться?

– Это же естественно, – не менее удивлен в свою очередь Дикарев. – Нельзя же так сразу – съезди, мол, поехали! Это люди... Всё у нас сложится, пусть не быстро и легко, ведь время на всё надо...



Уют создают и сотрудницы, и сами ветераны.

для пожилых людей и инвалидов. Серова уже 18 лет работает в социальной сфере.

– Знаете, Татьяна Федоровна, в богоугодных заведениях журналисты бывают часто, но не подолгу. А ведь чтобы постоянно здесь трудиться, нужно определенное мужество?

– У меня сотрудники есть, которые работают со дня открытия Благовещенского дома-интерната, уже 22 года. Я знаю, что каждый должен делать добрые дела. Если человек не делает добра кому-то, он просто так живет. Все должно проходить через наше сердце...

Несколько переиначив, повторяю, по сути, тот же вопрос, что задавала Серовой:

– Насколько тяжело вам в моральном плане? Ведь нельзя в социальной сфере трудиться и не любить этих людей, эту работу?

– Если бы я не любил ее, больше десяти лет этим не занимался бы. Не скажу, что работаете легко. Где сейчас легко? Когда любишь свою работу, все нормально будет. Любить ее – единственное, что нужно.

Не могли журналисты не встретиться с главой района Андреем Гинцем. Он вспомнил, как развлеклась ситуация:

– Первоначально общественное мнение было неоднозначным. Ветераны новость о реконструкции и переселении восприняли непростительно. Когда любил свою работу, все нормально будет. Любить ее – единственное, что нужно.

– Как вам понравилось в нашем новом доме? – такой вопрос задавали гостям в конце встречи. И чувствительные дамы отвечали: «Все замечательно, но не дай бог...» Увы, жизнь складывается порой так, что старики теряют здоровье, родных и близких, о них становится некому позаботиться... И слава богу, что у кого-то болит о них душа...

– Как вам понравилось в нашем новом доме? – такой вопрос задавали гостям в конце встречи. И чувствительные дамы отвечали: «Все замечательно, но не дай бог...» Увы, жизнь складывается порой так, что старики теряют здоровье, родных и близких, о них становится некому позаботиться... И слава богу, что у кого-то болит о них душа...

с ними беседы, сопоставили прежние условия проживания с новыми, показали центр, и претензии были сняты.

Еще раньше, когда строился детский реабилитационный центр (в нем, реконструированном, сейчас поселились ветераны и инвалиды. – Прим. авт.), я курировал это направление жизни района. Уверен, что условия для жизни ветеранов сейчас стали намного лучше. Начальник Главного управления края по труду и социальной защите Сергей Дугин был недавно у нас, встречался с ветеранами. У них было одно пожелание: просили построить баню. Весной начнем ее строительство.

В Благовещенке представительная власть восприняла все с пониманием. Нам предлагали взять здание прежнего Благовещенского дома для престарелых на баланс, но для этого необходимы большие затраты... Что там было хорошо, так это много места для огорода. Но и здесь есть место, и, если надо, мы еще предоставим землю.

...Не могли мы после встречи не пройти по райцентру: увидели прекрасную площадку, на ней – мемориал благовещенцев-интернационалистов. Побывали в детской школе искусств, в строящемся борцовском зале. «Думаю, что в крае второго такого нет!» – с гордостью заявил глава района, бывший руководитель спорткомитета. Немного можно было успеть за один день, но тем не менее впечатление сложилось и вспомнилась пропавшая истина: лишь у того общества, в котором заботятся о стариках и детях, есть будущее.

Международный день снежного барса учрежден в 2013 году на Всемирном форуме по сохранению снежного барса в Бишкеке представителями 12 стран обитания этого редкого хищника: Афганистана, Бутана, Индии, Казахстана, Киргизии, Китая, Монголии, Непала, Пакистана, России, Таджикистана, Узбекистана.

А кто же в кругу друзей ирбиса? Чем интересны, что совершили для охраны природы? Например, снимки с акции «В гости к барсу» сделал руководитель детского туристического отряда Зудиловской средней школы Александр Скачко. Под его началом ребята чистят родники, наводят порядок на берегах ручьев и малых рек, в лесу, наблюдают за пернатыми.

Ирбис в кругу своих друзей

Международный день снежного барса отметили в минувшую пятницу в Барнауле.



Фото А. СКАЧКО.

А это снимок с барсом на берегу Оби.

На центральных улицах Барнаула собралось много молодых людей, студентов и школьников с наряженными на лицах усамми, темными пятнышками на носках. Многие дети гуляли в шапочках с усками и объясняли: «Мы как барсики». Взрослые улыбались и охотно говорили, что так они хотят привлечь внимание к судьбе обитателя высокогорий – от важного, красивого и чрезвычайно редкого хищника.

Состоялась и акция «В гости к барсу». Вот что сообщил о ней «Алтайской правде» сотрудник заповедника «Тигирекский» Дмитрий Кузменкин:

– На высокой обзорной точке Барнаула собрался ребята из клубов друзей Всемирного фонда дикой природы (WWF), Тигирекского заповедника, «Природоград» лицея № 3, «Под открытым небом» и сотрудники экологических организаций. Прибыли представители детского туристического отряда «Караван» из Зудиловской школы. Главным героем и символом праздника, загадочным обитателем Алтайских гор – снежный барс, или ирбис, в этот день был в кругу своих друзей.

Инициатором мероприятия выступил Алтай-Саянский офис WWF. Проведение Дня снежного барса еще один повод привлечь внимание общественности к проблеме сохранения этого вида и горных экосистем в целом. В рамках мероприятия проходит символический подъем на самую высокую точку того населенного пункта, где проходит акция.

Международный день снежного барса учрежден в 2013 году на Всемирном форуме по сохранению снежного барса в Бишкеке представителями 12 стран обитания этого редкого хищника: Афганистана, Бутана, Индии, Казахстана, Киргизии, Китая, Монголии, Непала, Пакистана, России, Таджикистана, Узбекистана.

А кто же в кругу друзей ирбиса? Чем интересны, что совершили для охраны природы? Например, снимки с акции «В гости к барсу» сделал руководитель детского туристического отряда Зудиловской средней школы Александр Скачко. Под его началом ребята чистят родники, наводят порядок на берегах ручьев и малых рек, в лесу, наблюдают за пернатыми.

Международный день снежного барса учрежден в 2013 году на Всемирном форуме по сохранению снежного барса в Бишкеке представителями 12 стран обитания этого редкого хищника: Афганистана, Бутана, Индии, Казахстана, Киргизии, Китая, Монголии, Непала, Пакистана, России, Таджикистана, Узбекистана.

А кто же в кругу друзей ирбиса? Чем интересны, что совершили для охраны природы? Например, снимки с акции «В гости к барсу» сделал руководитель детского туристического отряда Зудиловской средней школы Александр Скачко. Под его началом ребята чистят родники, наводят порядок на берегах ручьев и малых рек, в лесу, наблюдают за пернатыми.

КРАТКО

Спилил – попался

Приехав в лес, новичок спилил 6 деревьев, порезал на чурки и здесь же приступил к расколке. Теперь ему придется отвечать по закону.

Этот факт был обнаружен при проведении совместного рейда специалистами Новичинского лесничества с сотрудниками полиции. Всего за октябрь инспекторы лесной охраны этого лесничества было установлено четыре случая незаконной самовольной рубки деревьев. Материалы направлены в правоохранительные органы. Возбуждены административное и три уголовных дела.

Людмила ИЗВЕКОВА



Лидия Михайловна и ее талисман. По версии пенсионерки, это именно та Дина, которая помогала бегать из плена герою Л. Толстого, согреет любое одинокое сердце...

Светлана АЛЕКСАНДРОВА, Евгений НАЛИМОВ (фото)



ОБРАЗОВАНИЕ

Награды подвижникам



Митрополит Барнаульский и Алтайский Сергий: «В нашем крае уже 32 процента школьников выбирают изучение основ православной культуры».



Фото Е. НАЛИМОВА.

(Начало на 1 стр.)

Гостей чтений встречали рисунки победителей конкурса «Красота Божьего мира».

Совместно с церковью решается вопрос подготовки учителей, а также методического обеспечения данного курса... Тема VI Рождественских образовательных чтений СФО «Традиция и инновации: культура, общество, личность» полагает главной целью встречи в том, чтобы привлечь внимание к духовному наследию многонационального российского народа, его истории, культуре, образованию, к возрождению российской государственности, – сказал вице-губернатор.

Юрий Денисов также выразил уверенность в том, что создание Алтайской митрополии и недавний визит в регион патриарха Кирилла может придать сотрудничеству церкви и государства в области образования новый импульс.

Цель чтений – развитие православного образова-

ния, а также осмысление проблем науки и культуры с точки зрения православного мировоззрения, подчеркнул митрополит Барнаульский и Алтайский Сергий.

– Полагать духовность и нравственность основой образования – завещание великих российских мыслителей, просветителей, художников, педагогов, всей нашей русской культуры. Ибо лишь нравственный человек может быть великим ученым, талантливым инженером, защитником Отечества. Поэтому основной целью модернизации образования ни в коем случае не должны быть технократические задачи. Некоторые представители педагогического сообщества считают, что задача современной школы – подготовить таких членов общества, которые способны выживать в конкурентной среде. Мы не

можем этим согласиться, эта цель вне нравственных ориентиров, она способна лишь окончательно дезориентировать наше общество, – считает митрополит.

Вице-губернатор и митрополит наградили победителей десятого межрегионального этапа конкурса «За нравственный подвиг учителя». Первое место было присуждено Борису Пивоварову – настоятелю прихода Всех Святых, в земле Российской просиявших, учителю истории новосибирской гимназии во имя Сергия Радонежского. Второе место жюри отдало преподавателю немецкого языка и литературы Славгородского педагогического колледжа Валентине Пенно, разработавшей методическое пособие для учителей, и учителю начальных классов целинной средней школы № 2 Целинного района Светла-

не Колесниковой за проект «Возрождение». А третье место заняли замдиректора омской средней школы № 3 Елена Горюшкина, учитель английского языка гимназии-интерната им. Катанова Республики Хакасия Татьяна Медведева и преподаватель информатики Алтайского института культуры Лариса Гриневич.

Победитель сибирского этапа конкурса Борис Пивоваров поблагодарил организаторов чтений, а также напомнил, что сибирские педагоги уже 10 лет участвуют во Всероссийском конкурсе «За нравственный подвиг учителя». Конкурс, по его словам, важен для расширения и углубления преподавания основ православной культуры, что в конечном счете может «изменить лицо школы в лучшую сторону».

Мария ИВАНОВА

РЕПОРТАЖ

Рубль железный и народный



На возведение стелы деньги собрали за месяц.

В Барнауле установили стелу в честь российской валюты.

Двухметровый металлический денежный знак появился на улице Энтузиастов рядом со стадионом им. Смертина.

Деньги на стелу пожертвовали барнаульские и новосибирские молодые предприниматели. Общими усилиями было собрано 200 000 рублей. Артем Сингач, председатель Молодежного парламента Алтайского края, рассказал «АП»:

– Идея поставить такую необычную стелу родилась спонтанно в компании молодых бизнесменов Барнаула и Новосибирска. Цель нашего проекта патристическая: даже в самые непростые экономические времена мы хотим поддержать отечественную валюту и заявляем: «Твердый рубль – великая Россия!»

Стелу сделали из метал-



Твердый рубль. Не поспорить.

ла, поэтому она не только твердая, но и довольно тяжелая – почти 120 кг. Сверху двухметровый денежный знак покрыт золотой краской, которую специально заказывали в Москве.

На церемонии открытия присутствовали предприниматели Барнаула, молодежь, жильцы ближайших домов. Анна Васильевна, бывшая учительница математики, поделилась с «АП»:

– Я пришла вместе с вну-

ком Егором, ему всего шесть лет, но я хочу показать ему, как выглядит российский денежный знак. Приятно, что молодые люди так активно поддерживают нашу валюту. Надо смодулировать уважительно относиться к деньгам, тогда они и будут в кармане.

Добавим, что подобную стелу собираются поставить и в Новосибирске.

Наталья СОХАРЕВА (фото автора)

КРАТКО

Ожерелье дружбы

Байгутская национальная казахская средняя общеобразовательная школа Благовещенского района недавно стала местом проведения фестиваля национальных культур «Ожерелье дружбы».

Посвящен фестиваль возрождению, сохранению и развитию национальных культурных традиций на территории района.

Гостями фестиваля стали учащиеся и учителя близлежащих сел района – Орлеана, Ягодино, поселка Тельманского. А приезд делегации Павлодарского экономического колледжа во главе с директором Зауреш Досжановой придал ему статус международного. Зарубежные самодельные артисты показали культуру не только казахского народа, но и чеченского. Студентка 3 курса Лейла Хайдарова исполнила чеченскую музыкальную композицию. Кроме того, гости подарили школе спортивные маты, волейбольные мячи, шахматы, теннисные ракетки. Директору школы Сапарбеку Маусумбаеву надели на плечи новый чепан.

В ответ павлодарцы получили наши алтайские сувениры, которые будут напоминать им о красотах нашего края.

Учащиеся Ягодинской школы представляли культуру русского и азербайджанского народов. О традициях украинцев рассказали юные жители Орлеана. Тельмановцы посвятили свое выступление немецкому народу.

В программе фестиваля были выставки традиционных народных костюмов, национальных кухонь, декоративно-прикладного творчества. Исполнены были и концертные номера.

Директор Байгутской школы Сапарбек Маусумбаев подвел итоги фестиваля и наградил всех его участников дипломами и подарками. Фестиваль послужит сохранению и приумножению многогранной культуры народов, проживающих в Алтайском крае, уверен его участники.

Николай ГУРТЕНКО

РЕКЛАМА «АП», ул. Короленко, 105, 5 этаж, 501. Наб. Тел. 63-34-78, факс 63-44-30.

Сообщение о результатах торгов ООО «Строительное управление Алтайского моторного завода»
Организатор торгов Яковлев Василий Викторович (656056, г. Барнаул, а/я 102, buzz2002@mail.ru, тел.: 8-903-911-1968, (3852) 63-54-10, ИНН 222100511032, СНИЛС 05096568077) член Ассоциации «Региональная саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих» (г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 23, офис 205, 814, ОГРН 1027701018730, ИНН 7701317591) – конкурсный управляющий ООО «Строительное управление Алтайского моторного завода» (ОГРН 1052202117142, ИНН 2223051362, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Юрина, 204-г, уведомляет о результатах открытых торгов (публичного предложения) по продаже складовой площадью 17 кв. м (г. Барнаул, Звеногорский тракт, 104-д, пом. К1, кадастровый номер объекта 22-63-05-0807-829) на электронной торговой площадке «Региональная торговая площадка uTrade» (www.regstorg.com), победителем признан Мелешин Алексей Анатольевич (г. Барнаул, ул. Влетная, д. 45-в, кв. 2, ИНН 222310328562), договор купли-продажи с которым заключен 23.10.15 по цене 30100 рублей, чья заинтересованность к ООО «Строительное управление Алтайского моторного завода», кредитором, Яковлеву В.В. отсутствует. Яковлев В.В. и Ассоциация «СОИАУ» участия в капитале покупателя не принимают.

«АЛТАЙ-РЕМДИЗЕЛЬ»
производит ремонт и реализацию двигателей Д-6, Д-12, ЯМЗ, А-01, СМД, КамАЗ
Дизель-электростанции от 30 до 200 кВт.
г. Барнаул, проезд Южный, 12-6. Тел. 8 (3852) 25-22-62, тел./факс 50-28-97.

Извещение о согласовании проекта межевания земельного участка
Заказчик кадастровых работ: Киверин Артем Георгиевич (Алтайский край, Красногорский район, с. Усть-Иша, ул. Б. Головин, д. 27, тел.: 385-27-2259).
Кадастровый инженер, подготовивший проект межевания: Тушова Татьяна Ивановна (659500, Алтайский край, Красногорский район, с. Красногорское, пер. Малиновский, 2-а, taivuch@mail.ru, тел.: (385-35) 22-3-71, 8-960-959-8508), квалификационный аттестат номер 22-11-175.
Исходный земельный участок с кадастровым номером 22:20:050001:1006, описание местоположения: Алтайский край, Красногорский район, ТОО «Предгорный».
Ознакомиться с проектом межевания земельного участка, а также направить письменные возражения по содержанию, размерам и местоположению границ выделяемого земельного участка можно в течение 30 дней со дня опубликования извещения в газете по адресу кадастрового инженера: 659500, Алтайский край, Красногорский район, с. Красногорское, пер. Малиновский, 2-а.

Сообщение о торгах ООО «Сибирь-Маркет»
Организатор торгов Яковлев Василий Викторович (656056, г. Барнаул, а/я 102, buzz2002@mail.ru, тел.: 8-903-911-1968, (3852) 63-54-10, ИНН 222100511032, СНИЛС 05096568077) член Ассоциации «Региональная саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих» (г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 23, офис 205, 814, ОГРН 1027701018730, ИНН 7701317591) – конкурсный управляющий ООО «Сибирь-Маркет» (ОГРН 1052200540512, ИНН 2204022888, Алтайский край, г. Бийск, ул. Мелникова, 76/1) уведомляет о признании назначенных на 26.10.15 в торгах открытых торгов несостоявшимся по причине отсутствия заявок и задтков.

Извещение о согласовании проектов межевания
Кадастровый инженер Сорокин Андрей Викторович (658133 Алтайский край, г. Алейск, ул. Советская, 11-а, офис 1; e-mail: prokina0000300@yandex.ru, тел. 8-960-954-6564; № 22-14-32, в отношении земельного участка с кадастровым номером 22:01:000001:126 (местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир село. Участок находится примерно в 2 км от ориентира по направлению на юго-запад. Почтовый адрес ориентира: Алтайский край, Алейский район, с. Дружба) выполняются кадастровые работы по образованию земельных участков путем выдела в счет долей

1. общей площадью 2024000 кв. м, расположенного примерно в 12,8 км по направлению на юго-запад от ориентира: Алтайский край, Алейский район, с. Дружба;
2. общей площадью 2464000 кв. м, расположенного примерно в 13,9 км по направлению на юго-запад от ориентира: Алтайский край, Алейский район, с. Дружба.
Заказчиком кадастровых работ является Павлок Г.Н. (почтовый адрес: 658111, Алтайский край, Алейский район, с. Дружба, ул. Пролетарская, д. 4, кв. 1, тел. 8-923-169-5092).
С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: г. Алейск, ул. Советская, 11-а, офис 1, тел. 8 (385-53) 20-9-29, в течение 30 дней с момента выхода извещения.
Возражения направлять по адресу: 658133, г. Алейск, ул. Советская, 11-а, офис 1, в течение 30 дней с момента выхода извещения.

Извещение о необходимости согласования проекта межевания земельных участков
Кадастровый инженер Еременко И.Ю., Алтайский край, Благовещенский район, р.п. Благовещенка, ул. Ленина, 93, svedeniya000@yandex.ru, тел. 8-905-985-4777, номер квалификационного аттестата 22-11-37, в отношении земельного участка с кадастровым номером 22:05:000000:237, расположенного по адресу: Алтайский край, Благовещенский район, с. Дружба, ул. Толстого, д. 59, тел. 8-961-987-9152.
Ознакомиться с проектом межевания можно по адресу: Алтайский край, Благовещенский район, р.п. Благовещенка, ул. Ленина, д. 93.
Обоснованные возражения принимаются в течение месяца со дня опубликования по адресу: Алтайский край, Благовещенский район, р.п. Благовещенка, ул. Ленина, д. 93 и филиалом ФГБУ «ФКП Росреестра» по Алтайскому краю.

ИЗВЕЩЕНИЕ о согласовании проекта межевания

Кадастровый инженером Скорняковой Ириной Викторовной, 658133, Алтайский край, г. Алейск, ул. Советская, 11-а, офис 1, e-mail: prokina0000300@yandex.ru, тел. 8-960-954-6564, № 22-14-32, в отношении земельного участка с кадастровым номером 22:01:000001:119 (местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир село. Участок находится примерно в 4 км от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Алтайский край, Алейский район, с. Осколково) выполняются кадастровые работы по образованию земельного участка путем выдела в счет долей общей площадью 1226564 кв. м, расположенного примерно в 3,5 км по направлению на север от ориентира: Алтайский край, Алейский район, с. Осколково.

Заказчиком кадастровых работ является Малышев Е.В. (почтовый адрес: 658105, Алтайский край, Алейский район, с. Осколково, ул. Заренная, д. 9-а, тел.: 8-961-999-8350).
С проектом межевания земельных участков можно ознакомиться по адресу: г. Алейск, ул. Советская, 11-а, офис 1, тел. 8 (385-53) 20-9-29, в течение 30 дней с момента выхода извещения. Возражения направлять по адресу: 658133, г. Алейск, ул. Советская, 11-а, офис 1, в течение 30 дней с момента выхода извещения.

Сообщение о торгах ООО «Лига-7»
Организатор торгов ООО «ПРАВОВАЯ ПОДДЕРЖКА» (656015, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Красноармейский, 112-а, ОГРН 1142225016383, ИНН 22121216717, р/с 4070281071100000667 К/Б «ФорБанк», БИК 040173756, к/с 30101810101730000756) сообщает, что торги № 3496-ОАОФ имуществом (повторный аукцион) ООО «Лига-7» 19.10.2015 (сведения о торгах, должник, судебном акте, управляющем, имуществе согласно требованиям закона о банкротстве – в «КоммерсантЪ», № 167 от 12.09.2015) признаны несостоявшимися в связи с тем, что на участие в торгах допущен только один участник. Договор купли-продажи предложено заключить ООО «НИКА» (г. Барнаул, ул. Цеховая, 29-а, ИНН 2224155438, ОГРН 112224005012) по цене 14191200 руб. Участник, допущенный к участию в торгах, не является заинтересованным лицом по отношению к должнику, кредиторам, конкурсу управляющему должнику, не участвует в их капитале, а также капитале саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом которой является конкурсный управляющий.

● Куплю запчастей на комбайн «Нива», «Ниссей», ДТ-75, МТЗ. Тел. 8-913-094-5823.
● Куплю мёд, пергу. Тел. 8 (3852) 57-01-27.

PROFESSIONALNAYA ПОМОЩЬ В НАЛОГОВЫХ СПОРАХ.
Юристы из Кубасса.
8-905-077-4114, (3843) 74-42-05.

HORSCH сельхозтехника
В НАЛИЧИИ В г. БАРНАУЛЕ!!!

TIGER MT
• 2-х рядная дисковая борона
• 2 ряда стелы глубинной обработки
• 1 ряд шарнирных дисков
• рабочая ширина от 6 до 8 м
• глубина обработки от 35 см
• проталкивающие колеса

TIGER LT
• 3-х рядный культиватор
• рабочая ширина от 5 до 10 м
• выдвигаемые диски
• глубина обработки от 35 см
• глубина борозды 500 мм

TERRANO FM
• 4-х рядный культиватор
• рабочая ширина от 5, 6, 7 м
• глубина борозды до 30 см
• двойная поперечная стель

СПЕЦЦЕНА!!!

Торговая компания «Европа»
г. Барнаул, ул. Власихинская, 192
тел./факс: 8(3852)500-533
www.tk-evropa.ru E-mail: evropa55@inbox.ru

СООБЩЕНИЕ О ТОРГАХ ООО «КЛАССИКА»
Организатор торгов Яковлев Василий Викторович (656056, г. Барнаул, а/я 102, buzz2002@mail.ru, тел.: 8-903-911-1968, (3852) 63-54-10, ИНН 222100511032, СНИЛС 05096568077) член Ассоциации «Региональная саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих» (г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 23, офис 205, 814, ОГРН 1027701018730, ИНН 7701317591) – конкурсный управляющий ООО «Классика» (ОГРН 1122224003329, ИНН 0411160272, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Никитина, 84-7, р/с 4070281020000041803 в Отделении № 8644 Сбербанка России, БИК 040173604, к/с 3010181020000000604), далее ОТ, уведомляет о признании назначенных на 19.10.15 в торгах открытых торгов несостоявшимися и сообщает, что 8.12.15 на электронной торговой площадке «Региональная торговая площадка uTrade» (сайт www.regstorg.com) и по е регламенту в 9.00 (ведзе время московское) проводит и в 12.00 подводит итоги вторых открытых торгов с открытой подачей предложения о цене имущества ООО «Классика» в форме аукциона одним лотом: право требования ООО «Классика» к юридическим лицам (наименование, сумма требования отражены в отчете об оценке, размещенном в ЕФРСБ). Начальная цена 779680,80 рубля, шаг аукциона 38984,04 рубля, задаток 155935,80 руб. Ознакомление с отчетом об оценке по предварительному согласованию с ОТ в течение срока подачи заявок. С 9.00 02.11.15 г. по 14.00 07.12.15 юридические и физические лица – претенденты по реквизитам ОТ уплачивают задаток и подают заявку с учетом п. 11 ст. 110 ФЗ от 26.10.2002 года № 127-ФЗ и Приказа № 54 МЭРТ РФ от 15.02.2010 г. Заявка в письменной форме на русском языке должна содержать: наименование, организационно-правовую форму, место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица) заявителя; фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица); номер телефона, адрес электронной почты; сведения о наличии отсуствия заинтересованности заявителя к должнику, кредиторам, ОТ и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя ОТ, а также сведения о заявителе, саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является ОТ. К заявке прилагаются: выписка из ЕФРЮ Л или ее нотариальная копия для юридического лица; выписка из ЕПРИП или ее нотариальная копия для предпринимателя, копии документов, удостоверяющих личность (для физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица); документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя. Победитель торгов – участник, предложивший наиболее высокую цену за имущество в ходе открытых торгов, заключает договор купли-продажи (далее ДК) в течение 5 дней с даты получения победителем торгов предложения заключить ДК с приложением проекта и уплачивает цену продажи имущества в течение 30 дней с даты заключения ДК.

Белагромаш-Сервис имени В. М. Рязанова

НОВИНКА!

БДМ 7x4/09

Производительность - 7 Га/час
Рабочая скорость - 8...12 км/час
Рабочая ширина - 7,2 м
Глубина обработки почвы - 16 см
Угол атаки дисков - 0...30 градусов
Количество дисков - 72 шт/4 ряда
Диаметр дисков - 560 мм
Расстояние между дисками - 900 мм

Агрегатирование с тракторами класса 6 мощностью от 350 л.с.

В НАЛИЧИИ В г. БАРНАУЛЕ!!!

Официальный дилер завода г. Барнаул, ул. Власихинская, 192 тел./факс: 8(3852) 500-533 www.tk-evropa.ru E-mail: evropa55@inbox.ru

Алтайская ПРАВДА
Учредители: Администрация Алтайского края, Алтайское краевое Законодательное Собрание и краевое государственное унитарное предприятие газета «Алтайская правда».

Главный редактор: Г.Г. РООР
Шеф-редактор: О.Г. КУПЧИНСКИЙ
Редакционная коллегия: О.В. АНТОНОВ (зам. шеф-редактора), Е.Н. ЖУКОВА (ответственный секретарь), Е.Д. НАЛИМОВ (фотокорреспондент), Н.В. ТЕПЛЯКОВА (редактор отдела информации), Е.А. ШУМИЛОВ (зам. ответственного секретаря).
Адрес редакции и издателя: 656049, г. Барнаул, ул. Короленко, 105. Сайт: ap22.ru. E-mail: mail@araltai.ru. Телефоны: 35-46-85 - приемная; 63-34-78, 63-44-30 (факс) - отдел рекламы (faklams@araltai.ru); 63-37-17 - отдел распространения; 63-34-67 - отдел новостей.
Наш расчетный счет: отделение № 8644 Сбербанка России, г. Барнаул, р/с 40602810502000000103, к/с 30101810200000000604, БИК 040173604, ИНН 222503653, ОГРН 10225101001.
Газета зарегистрирована Сибирским окружным межрегиональным территориальным управлением Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ 22-00487 от 09 апреля 2014 г.

Газета выходит во вторник, среду, четверг, пятницу, субботу, Дано в печать – в 15.00. Выход по графику – 17.30. Общий тираж – 27 618 экз. Издано 50300. Тираж – 26 334 экз. Издано 50303 (с официальных документов). Тираж – 1 284 экз. Заказ № 6678. Цена свободная.
с официальными документами

ТЕЛЕФОНЫ СОБСТВЕННЫХ КОРРЕСПОНДЕНТОВ:
КАМЕНЬ-НА-ОБИ - Н.Н. Исаева - (8-385-84) 22-3-75
РУБЦОВСК - Л.В. Маковецкая - 8-923-651-7691
НЫТМАНОВО - О.А. Родионова - (8-385-90) 22-4-27
СЛАВГОРОД - М.Д. Алесенко - (8-385-68) 5-28-45
Отпечатано в ОАО «Издательско-полиграфическое предприятие «Алтай», Алтайский край, г. Барнаул, ул. Короленко, 105.