



Краевая
массовая
газета

Издается
с 12 августа
1917 года



www.ap22.ru

Алтайская ПРАВДА

Среда,
25 ноября,
2015 год

№ 220

(29115)



4 680009 580978

Объективно и оперативно обо всем



НОВОСТИ Поставить заслон

Губернатор Алтайского края Александр Карлин обратился к руководству регионального управления МВД с просьбой защитить от мошенников средства благотворительного марафона «Поддержка ребенка».

По его словам, на счетах регионального отделения Всероссийского детского фонда аккумулируются значимые средства. Жители, желающие поучаствовать в марафоне, могут отправить небольшие суммы через СМС-сообщения.

«Есть информация о том, что в ряде субъектов в эту работу вклиниваются мошенники, которые используют определенные приемы для получения доступа к этим средствам. Просил бы вас дать поручения соответствующим службам о принятии упреждающих мер, чтобы средства для больных ребятишек не попали в руки преступников», — цитирует пресс-служба краевой администрации слова губернатора.

Олег Турбаров заверил, что будут предприняты все необходимые меры.

Соб. инф.

Делай правильный выбор

В Барнауле на минувшей неделе прошел II городской молодежный слёт учащейся молодежи.

Слёт «Выбор молодых» объединил более трёхсот человек из школ Барнаула, Новоалтайска, Первомайского и Павловского районов. Участников собрали в лицее № 122. С ними работали студенты из семи вузов Алтайского края и бойцы студенческих отрядов. Ученикам рассказывали, как грамотно выступать на публике, реализовывать свои идеи, слаженно действовать в команде. Школьники задавали вопросы и получали ответы, в конце мероприятия все получили призы.

Ёлке – дорогу

В Барнауле начинают перекрывать улицы для подготовки к Новому году.

С конца ноября в Барнауле водители начнут испытывать неудобства на дорогах. Это связано с подготовкой к новогодним и рождественским мероприятиям. Как сообщают в городской администрации, в субботу, 28 ноября, в 8.00 перекроют движение на пр. Социалистическом от ул. Молодежной до ул. Димитрова. Снимут ограничения только 18 января. 26 декабря с 14.00 до 20.00 ограничения введут на ул. Георгия Исакова от четной до нечетной стороны ул. Островского. В связи с этим изменится движение автобусных маршрутов № 6 и 24.

Екатерина ЗЕЛЕНОВА

Природы хрупкая душа

Подходит к завершению детско-юношеский конкурс иллюстраций «Природы хрупкая душа...».

Уникальность его в том, что школьникам необходимо не просто пофантазировать на тему природы и бережного отношения к ней, но сначала прочитать произведение автора, чья жизнь или творчество связано с Алтайем. Самыми популярными писателями конкурса стали Виталий Бианки, Владимир Свинцов, Леонид Мезлинский.

Из 8 городов и 11 районов поступило почти 300 работ, сообщает пресс-служба Союза организаций лесной отрасли «Алтайлес». Из 70 лучших, по мнению жюри, рисунков сформирована выставка, которая работает в Государственном музее истории литературы, искусства и культуры Алтай (ИМИЛИКА).

В пятницу, 27 ноября, в 14.00 в Белом зале музея состоится торжественная церемония награждения победителей. В дальнейшем многие работы юных художников будут использованы в качестве наглядной агитации.

Организаторы конкурса – ИМИЛИКА, Алтайская краевая писательская организация, Союз организаций лесной отрасли Алтайского края «Алтайлес», холдинговая компания «Алтайлес».

Соб. инф.

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

Быть с «Алтайской правдой» - значит:
Быть в курсе важных событий

Подписку на газету можно оформить в любом отделении связи или вызвав почтальона на дом.

Стоимость подписки на 1-ое полугодие 2016 года составляет: 429 рублей 96 копеек.

Спешите оформить подписку!

Строители будущего



Ректора АГМУ Игоря Салдана на празднике официально приняли в клуб ветеранов ССО «Медик».



Медики – самые творческие и боевые.

Студенческие строительные отряды медицинского университета отметили 50-летие.

ВСЕ В СБОРЕ

Мероприятие проходило в ДК моторостроителей. Атмосферу, царившую там, великолепно передают снимки. Люди из разных уголков страны, а также из-за рубежа приехали на Алтай в любимый медицинский университет, который подарил им золотые студенческие годы. Большую роль в их жизни сыграло стройотрядовское движение. Даже дружба на расстоянии для тех, кто в душе всегда остаётся бойцом, не проблема. Они с удовольствием вспоминают, как вместе строили железную дорогу, возводили элеваторы, трудились в хозяйствах. Результаты работы ССО «Медик» сегодня наблюдаем мы. Дети и внуки ветеранов не зря гордятся родными. Кстати, многие из ребят пошли по стопам родителей, дедушек и бабушек. На слёт прибыли целыми семьями.

Среди виновников торжества – президент клуба ветеранов ССО «Медик» Игорь



На день рождения ССО «Медик» приходили семьями. Алексей и Марина Хребтовы уверены, что их дочь Ирина тоже станет бойцом самого мощного молодёжного движения на Алтае.

Шахматов, который на протяжении многих лет поддерживает студентов, является идейным вдохновителем многих проектов и вносит неоценимый вклад в развитие молодёжного движения в вузе и на Алтае. Резидента клуба Александра Епейкина знают как человека, который всегда готов прийти на помощь ребятам, поддержать инициативу и протянуть руку помощи в любой ситуации. А сколько раз вместе с другими ветеранами они покоряли сцену Всероссийского песенного фестиваля студенческих отрядов «Знаменка»!

– 50 лет – это зрелый возраст, и можно подводить итоги, строить планы на будущее, – говорит Игорь Шахматов. – В списке ССО «Медик» много заслуг. Но главное, что наши отряды возрождаются и с достоинством несут честь и славу своих предшественников. У них абсолютно другие возможности выразить свои идеи, они прекрасно оснащены в плане техники. Это элита нашего студенчества. Ребята талантливы, креативны. Например, 2015 год стал прорывным по творчеству. Комиссарская работа оказалась на голову выше всех. На Все-



Какой праздник без песен под гитарой?

российском слёте бойцы-медики взяли половину призов. Также отряд «Товарищ» стал лучшим в крае среди отрядов общестроительного направления.

ОТКРЫТИЕ

21 ноября в ДК моторостроителей собралось полторы тысячи гостей из Москвы, Санкт-Петербурга, Челябинска, Екатеринбурга, Новгорода. Прибыли ветера-

ны движения из ближних и дальних стран. Во время торжественного открытия праздника всех поздравил ректор АГМУ Игорь Салдан: – Наши бойцы за 50 лет прославили не только Алтайский край, но и Россию. В университете сегодня шесть строительных отрядов, один педагогический, сводный медицинский и отряд проводников. В целом через эту школу прошло более пятнадцати тысяч человек. Это хо-

рошая армия, которая умеет трудиться в третьем трудовом семестре. Спасибо ветеранам, воспитавшим себе достойную смену.

Бойцы отрядов медицинского вуза показали лучшие творческие номера. Особенно всем запомнилось выступление студенческого строительного отряда «Товарищ» под названием «В отряд идут одни старики».

(Окончание на 2 стр.)

АГРОПРОМ

Животноводство – как депозит в банке

Представьте картину: мороз, ветер, а по заснеженному полю идут комбайны, косят зеленые, но уже задеревеневшие от холода стебли рапса. Это в СПК «Фрунзенский» продолжает работу так называемый зеленый конвейер.

ПРОБЛЕМА КОРМОВ

Ежегодно хозяйство в августе сеет несколько сот гектаров рапса, чтобы до конца ноября в рационе коров была свежая, полная витаминами и белками кормовая добавка. Животноводство здесь последние годы в приоритете, составляет около 60% в структуре доходов.

Вообще, СПК «Фрунзенский» даже по алтайским меркам хозяйство огромное. Оно расположено на территории трех сел Завьяловского района, и с учетом недавно присоединенного ООО «Победа», входившего в печально известный



За бортом – минус тринадцать, но это не мешает уборке рапса.

агрохолдинг «Изумрудная страна», занимает 28 тыс. га.

Нынешний год в растениеводстве сложился не лучшим образом. Весна вроде обнадеедила: хорошие запасы влаги дали качественные

восходы, но июньская и июльская сушь всё испортила. Отдыхающие на завьяловских озерах спасались от сорокаградусной жары в воде, а растения горели, поэтому урожайность зерновых составила 11,5

центнера при среднемноголетней 16 центнеров с гектара.

«У нас не та зона, где получают высокие урожаи, мы находимся не так далеко от Кулунды, где собирают по пять-шесть центнеров с

Фото: Е. НАЛИМОВА.

гектара», – объясняет председатель СПК Владимир Шишов.

Средняя рентабельность растениеводства, по словам председателя, в хозяйстве 5-10%. Выезжают в основном на гречихе и подсолнечнике, который может принести прибыль до 500% от затрат. Но и семечка не каждый год так «выстреливает», в прошлом году, например, ее много ушло под снег.

Другое дело – животноводство. Оно ежедневно формирует для хозяйства денежный поток.

«Это как иметь депозит в банке, всегда под рукой», – приводит нетривиальное сравнение Владимир Шишов.

Он председателем в колхозе работает уже 28 лет и помнит, как начинали с надоев по 1600 килограммов с коровы. Теперь от каждой из 1300 буренок получают в среднем за год по пять тонн. В сутки – по 15, а летом и по 20 тонн молока.

(Окончание на 2 стр.)

ПРОГНОЗ

в крае	сегодня	в Барнауле
	Ветер юго-западный, 7-12 м/сек., порывы до 15-20 м/сек., снег, мокрый снег, метель, гололед.	
	+3° -2°	0°
в последующие двое суток в крае		
26 ноября	ночь	Ветер западный, 5-10 м/сек., с усилением до 15 м/сек., снег, мокрый снег, метель, гололед.
день	-3° -8°	
	+1° -4°	
27 ноября	ночь	Ветер западный, 2-7 м/сек., с усилением до 12 м/сек., местами снег, слабая метель, гололед.
день	-3° -8°	
	0° -5°	

АГРОПРОМ

Животноводство – как депозит в банке

(Начало на 1 стр.)

Рост продуктивности стада обеспечен, в общем-то, стандартным набором приемов: переходом на беспривязное содержание, разведением только с использованием искусственного осеменения и семенным материалом от племенных животных. Ну и главное – кормовой базой. А ее обеспечить в засушливой степи ой как непросто!

Если где-то выходят из положения за счет искусственного орошения полей, то в Завьяловском районе пресной воды мало. Жители еще кое-как себя обеспечивают жесткой колодезной водой, зарабатывая в течение жизни мочекаменную болезнь. А вот растения поливать из скважины соленой водой не получится: за два года земля выйдет из строя. Поэтому кормов много не вырастить, их надо беречь.

«При недостатке кормов мы приняли решение развивать только молочное животноводство», – поясняет председатель. – Выгоднее кормить коров и получать молоко, чем производить говядину. Поэтому бычков продаем населению на откорм, а телочек оставляем на ремонт стада.

Августовские посадки рапса – один из способов расширить кормовую базу. Ведь осенью и влаги, и солнца в степи хватает.

СТАВКА – НА ОТЕЧЕСТВЕННУЮ ТЕХНИКУ

Заготовка кормов идет на отечественной технике. Это вообще отдельная тема. Вла-



Владимир Шишов (второй – слева) проводит с подчиненными короткое совещание прямо в поле.

димир Шишов техническим перевооружением занимается давно. Вот что он об этом рассказывает: «Когда я пришел в это хозяйство, у нас было 120 тракторов и 63 зерновых комбайна. Эту технику обслуживали 180 механизаторов. А всего работало до 800 человек. Прошло 28 лет. Я никого не выгонял, более того, мы нарастили посевные площади. Но в хозяйстве теперь трудится 340-360 человек, из них механизаторов 80.

В 2000 году я почувствовал дефицит квалифицированных кадров. И чтобы не сокращать объемы производства, надо было проводить техническое перевооружение. Мы покупали высокопроизводительную импортную технику. Сегодня хозяйство обходится пятнадцатью комбайнами. И трактора приобрели немецкие и американские. Но в 2008 году прозвенел первый звоночек,

а в 2014 – второй, когда рубль подешевел по отношению к иностранному валюту вдвое. Импортная техника оказалась нам не по карману».

К-744Р алтайской сборки вместе с посевными комплексами «Леньковского СельМашЗавода» со всеми скидками обошелся хозяйству в восемь миллионов. Такой же набор техники фирмы «Джон Дир» стоит уже 32-35 млн руб. Как говорится, почувствуйте разницу.

Надо учитывать и то, что качество отечественной техники заметно выросло. Шишов был на Петербургском тракторном заводе, на «Россельмаше», посмотрел их качество производства и остался доволен.

– У нас продолжает работать вся импортная техника, но уже, опережая события, я начинаю переходить на отечественную, – говорит

председатель. – Обслуживать импортные комбайны, например, наши «Топлайнеры», очень дорого. Вроде в евро они стоят терпимо, а переведешь в рубли – и ахнешь. Поэтому купил «Дон-680», который втрое дешевле, и доволен.

Всего в СПК «Фрунзенский» работает уже десять тракторов К-744Р. В этом году хозяйство на 40 млн руб. приобрело еще четыре вместе с леньковскими посевными комплексами.

– Перечень производящейся на Алтае сельхозтехники уже солидный. Тот же «Леньковский СельМашЗавод» изготавливает прицепные бороны, катки, погрузчики. И мы стараемся выбирать отечественное, производящееся недалеко, чтобы не было проблем с обслуживанием, – говорит Владимир Шишов.

«На этой технике работать можно, не то что на старом К-701. В кабине зимой тепло,



Механизатор Александр Решетов отработал на К-744Р уже три сезона, 6 тысяч моточасов, и пока доволен машиной.

в одной футболке сижу, мягко, кресло подпружинено. Ощущение, как на легкой машине едешь», – делится впечатлениями механизатор Александр Решетов.

На вопрос, как часто трактор ломается, Александр отвечает: «Когда с завода пришел, были мелкие поломки: коробка барахлила, датчики выходили из строя, краны на

гидравлической системе, но починили, и пока работает».

«Сервисное обслуживание тракторов ведет «АСМ-Алтай». Они быстро приезжают в случае поломки. Но серьезных не было, – добавляет Александр Заковряшин, главный инженер СПК «Фрунзенский».

Евгений ШУМИЛОВ, Евгений НАЛИМОВ (фото)

НОВОСТИ

Живые камни

Библиотека-филиал № 18 (пр. Калинина, 10) вместе с музеем «Мир камня» провела необычное мероприятие.

Ведущая в образе Хозяйки Медной горы начала его с выставки, где были представлены книги и журналы по минералогии и образцы из фонда музея «Мир камня». Ребята с восхищением рассматривали коллекцию самоцветов, руд и поделочных камней. А затем с удивлением и любопытством слушали рассказы о рождении и становлении горнозаводского дела на Алтае и камнерезного искусства алтайских мастеров.

Самоцветы привлекают своей красотой. Эти камни можно назвать живыми, поскольку они имеют свою энергетику и способны оказывать влияние на своего хозяина.

Участники викторины за правильные ответы получали от Хозяйки Медной горы россыпь бисера, а от специалиста музея – камешки с алтайскими месторождений – азуристы, малахиты, кварцы. Как сказала Хозяйка Медной горы, если из них сделать себе браслет или амулет, то непременно сбудется любое желание.

Передвижная выставка «Каменное ожерелье Алтая» будет работать в библиотеке-филиале № 18 до 18 декабря. Приглашаем познакомиться разнообразием минералов Алтая!

Радила АДАМОВА, заведующая библиотекой-филиалом № 18

Контрабанда не удалась

Внимание пограничников привлекла пассажирка рейсового автобуса из Киргизии в РФ. Она везла религиозную литературу – 11 книг. Три из них включены в опубликованный Федеральный список экстремистских материалов, размещенный в сети Интернет Минюстом России. Экстремистская литература была изъята и направлена в антитеррористический комитет края для проведения экспертизы.

Устанавливаются причастные к организации канала перевозки через государственную границу запрещенной литературы.

Как сообщил «АП» руководитель пресс-службы Пограничного управления ФСБ России по краю Михаил Михайлов, это не первая попытка контрабандного перемещения через российско-казахстанскую границу экстремистской литературы, запрещенной к распространению в России. В этом году уже в пяти случаях было изъято более 20 экземпляров религиозных материалов подобной толка. Причастные к этой противоправной деятельности привлечены к различным видам ответственности.

Тамара ЛОГИНОВА

Превысили полномочия

Сотрудников полиции отделения по Третьяковскому району заподозрили в попытке задержанного.

По данным следствия, еще 7 октября текущего года в районное отделение полиции по подозрению в краже мешка комбикорма был доставлен 62-летний местный житель. Чтобы добиться признательных показаний, стражи правопорядка заковали пенсионера в наручники и стали выбивать из него нужную информацию электрошокером.

В отношении одного из сотрудников возбуждено уголовное дело по статье «Превышение должностных полномочий, совершенное с применением насилия и специальных средств». Личность второго полицейского, также подозреваемого в попытке пенсионера, устанавливается. Ранее подозреваемый в краже мужчины к уголовной, а также к административной ответственности никогда не привлекался.

Вадим КУЛЕШОВ

ДАТА

Строители будущего

(Начало на 1 стр.)

Активисты не только рассказали о том, как быть настоящим бойцом, но и связали номер с темой 70-летия Победы в Великой Отечественной войне. Кстати, в этот день ребята признали самым сильным отрядом вуза.

Во время слета прошло награждение ветеранов молодежного движения университета. На сцену поднялись член-корреспондент РАН, профессор кафедры нормальной физиологии Валерий Киселев, а также Юрий Шевцов, Олег Скорых, Иван Стволов и многие другие. Бурными аплодисментами встретили и Вилли Тротта, который вместе с супругой Светланой специально прилетел на встречу из Германии. В 1972 году он впервые познакомился с отрядной жизнью и занимался ею вплотную на протяжении десяти

лет. Был бойцом и командиром «Товарища», «Спартак», возглавлял Каменский зональный отряд. Вилли Фёдорович рассказывает «АП»:

– Однажды, когда подошли к концу третий трудовой семестр, мы сдавали пятнадцать километров железной дороги, это была Средне-Сибирская магистраль. Как же гордились тем, что работа была оценена на «отлично». Мы, студенты, не получили от комиссии ни одного замечания. А сколько было радости, когда по рельсам пошел первый поезд!

Кстати, в холле в это время проходила выставка ССО «Медик», где можно было увидеть атрибуты бойцов разных лет, их награды, памятные снимки.

Из истории

Первый строительный отряд медицинского института (ныне

университет) был сформирован в 1965 году, в него входило 14 бойцов. Ребята трудились над гидрооборужением в Ташанте у границы с Монголией.

На счету отряда «Медик» целый ряд инициатив, которые вошли в историю молодежного движения края и страны. Медики первые создали зональный штаб и начали присваивать объектам ССО студенческий знак качества, ввели традицию проведения фестиваля «Встреча поколений», создали на Алтае первый женский строительный отряд «Панacea».

Сегодня ребятам из АГМУ доверяют важные для края стройки, такие как краевой перинатальный центр, региональный противотуберкулезный диспансер. Выезжают бойцы каждый год и на объекты федерального значения.

Екатерина ЗЕЛЕНОВА

АГРОВЕСТИ

Как по маслу

В России соберут 14 млн тонн масличных культур.

«Валовой сбор масличных культур ожидается около 14 млн тонн (в 2014 году – 13,8 млн тонн). Прогнозируемый объем производства масличных культур позволит обеспечить потребность населения в растительном масле на уровне 2 млн тонн и экспортировать около 2,4 млн тонн», – отмечают в Минсельхозе.

Подсолнечник убранный на 91% от общей площади посевов, и намолочено 9,1 млн тонн маслосемян. По данным Минсельхоза, в среднем урожайность этой культуры выросла с 14,3 до 14,8 ц/га. По данным ведомства, начиная с 2010 года посевы сои увеличились с 1205,7 тыс. га до 1990,7 тыс. га, а производительность выросла более чем в два раза.

«Наша задача – довести ее (соя). – Прим. редакции) производством в ближайшие годы до 5 млн, то есть практически удвоить к 2020 году. Это наше будущее в производстве и мяса, и молока. Соя непосредственно влияет на издержки, себестоимость килограмма мяса», – считает министр сельского хозяйства Александр Ткачев. По его данным, ежегодно Россия импортирует порядка 60% от необходимого объема сои, что идет вразрез с так называемой Доктриной продовольственной безопасности и портит отчеты чиновников по импортозамещению. В Минсельхозе уверены, что в стране достаточно потенциала, чтобы решить эту задачу.

Ставки сделаны

Благодаря проведенной Минсельхозом корректировке и компенсации 100-процентной ставки рефинансирования ЦБ предприниматели получат

кредиты под 5-7%. Об этом заявил в эфире телеканала «Россия 24» глава министерства Александр Ткачев.

«В условиях кризиса и высоких ставок это очень приемлемый кредит, который будет возвращаться и приносить прибыль предпринятию», – заявил он.

Накормить всех нанопомидорами

Американские ученые научились использовать нанотехнологии в сельском хозяйстве. Благодаря наночастицам удалось улучшить рост помидоров. Результаты исследования опубликованы в журнале Metallomics.

Ученые опрыскивали листья помидоров наночастицами оксида титана и оксида цинка, а также поливали растворами. Вторая группа растений росла в тех же условиях, но без добавок.

Как выяснилось, опрыскиваемые растворами растения давали на 80% больше плодов, чем растения из второй группы, передает МИР 24. Также установлено, что метод опрыскивания гораздо эффективнее использования растворов. Помидоры усваивали 80% полезных веществ при опрыскивании против 20% при поливке.

Таким образом, установлено, что оксид цинка и оксид титана позволяют повысить абсорбцию света листьями, что благоприятно сказывается на урожае. Ученые подчеркивают, что сами вещества встраиваются в ткани растения и никакого влияния на плоды не оказывают.

По материалам российских и зарубежных СМИ подготовил Олег АНТОНОВ

АКТУАЛЬНО

Трудности лесных отношений

Как обеспечиваются жители Тальменского района деловой и дровяной древесиной, оспоридали на выездном заседании в Тальменке депутаты АКЗС совместно с главами местного самоуправления района, арендаторами лесных участков, представителями Главного управления природных ресурсов и экологии края.

Есть закон

Как отметил председатель комитета по аграрной политике и природопользованию АКЗС Сергей Серов, все права и обязанности населения, касающиеся обеспечения населения древесиной, четко прописаны в законе № 87-ЗС «О регулировании отдельных лесных отношений на территории Алтайского края». Документ разработан и исполняется уже 8 лет. Согласно этому закону население имеет право приобретать древесину деловую и дровяную по льготной цене, которая значительно ниже рыночной. Сегодня кубометр деловой древесины, например, для



Население должно быть обеспечено древесиной надлежащего качества.

возникают проблемные моменты.

Люди периодически жалуются на то, что им пытаются предоставить материалы ненадлежащего качества. В основном претензии высказываются по поводу именно деловой древесины. Что касается дровяной, вопросов, как правило, не возникает. С другой стороны, некоторые арендаторы не доверяют желающим приобрести льготную де-

лени от граждан и решают, кому из обратившихся и в каком объеме предоставить древесину.

Среди выявленных нарушений наиболее существенные проявились в том, что в 2014-2015 годах во многих органах местного самоуправления книги учета претендентов на древесину велись небрежно, нередко просто не заполнялись. При проверке личных дел граждан выяснилось, что некоторые из них были незаконно включены в списки, так как недоставало ряда необходимых документов.

Теперь, как сказала Елена Полякова, нарушения уже устранены. Тем не менее о нюансах исполнения закона о древесине высказывались еще немало и спорных, и ценных мыслей.

Например, один из арендаторов сказал, что населению лучше строить дома не из дерева, а из других материалов, шлакоблока, например. Для того чтобы не допустить льготную древесину в теневого оборота. Однако жильцы из дерева не зря считаются самым экологичным. Нельзя лишать людей права на такие дома. А чтобы не происходило спекуляций с льготной древесиной, необходимо обеспечить строгий учет и контроль со стороны муниципалитетов.

К тому же прозвучало, что в том же законе о древесине прописаны и обязанности тех, кто получил льготную древесину. Должно быть подтверждено целевое использование. Если человек брал древесные материалы для строительства, то и должен показать, что соорудил. Если на ремонт – то же самое.

УЧЕТ И КОНТРОЛЬ

С докладом о результатах проверки выступила помощник прокурора Тальменского района Елена Полякова. Она отметила, что инспекция консультирует органы муниципальной власти, которые принимают заяв-



Как это сделать? Положительные примеры тоже есть. На заседании выступил глава Средне-Сибирского муниципалитета Иван Голядкин. Хотя в ходе прокурорской проверки вопросы были и к нему, все присутствовавшие на встрече, выслушав его доклад, проиллюстрированный слайдами, отметили, что его работа в рамках закона о древесине близка к образцовой. Все, кто получил льготную деловую древесину, учтены. Строительство и ремонт ведутся в тех объемах, которые и получили жители села. Один из домов – в двух уровнях – строит местный житель – многодетный отец. Ему было выделено 100 кубометров деловой древесины. Этого, в принципе, хватает на большой дом.

Что касается ремонта, в Средне-Сибирском принимались решения выделять на это древесину именно в том объеме, который был необходим обратившимся, а не все 25 кубометров – по максимальной планке, установленной законом. В некоторых поселениях выделяли именно по максимуму, так как считали, что раз в 15 лет человек может получить и все 25 кубометров, несмотря на то, что на момент обращения фактически нуждался, возможно, в гораздо меньших объемах.

Завершая заседание, председатель комитета по аграрной политике и природопользованию Сергей Серов отметил, что встреча, по его мнению, безусловно, полезна в первую очередь и для глав сельских поселений, и для арендаторов лесных участков. Ведь обеспечить строгий учет и контроль не так уж трудно, главное – серьезно этим заняться, тем более на выполнение данных полномочий финансовых средств не требуется. А когда система станет полностью прозрачной, то и теневое коммерческое использование льготной древесины будет исключено.

По итогам заседания был принят ряд решений, касающихся всех участников лесных отношений. Цель их одна – обеспечить должное исполнение закона и устранить до 30 декабря текущего года выявленные нарушения и недостатки. Люди должны получать качественную льготную деловую древесину, ее теневое коммерческое использование не может быть допущено.

Тамара ЛОГИНОВА, Андрей НАСПРИШИН (фото)

РЕШЕНИЕ от 19.11.2015 № 445

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ШЕБАЛИНСКОЕ ВТС» потребителям Бийского района, на 2016 – 2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решено:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2016-2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Шебалинское ВТС», с использованием метода индексации установленных тарифов

ВТС, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1.

2. Установить для потребителей муниципального образования Шебалинский сельсовет Бийского района Алтайского края тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Шебалинское ВТС» (ОГРН 1132204002545, ИНН 2234013954), с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

4. Решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 12.12.2014 № 435 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Шебалинское ВТС» потребителям Бийского района Алтайского края, на 2015 год» признать утратившим силу 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 19 ноября 2015 года № 445

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016-2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Шебалинское ВТС», с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулирующей организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*		
						а) Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км. тепловых сетей	б) Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива	Величина технологических потерь	Отношение величин технологических потерь
			тыс. руб.	%	%	ед./км	ед./Гкал/час	кг/т/Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1	ООО «Шебалинское ВТС»	2016	805,36	X	2,90	0,21	0,05	233,20	819,30	1,76
		2017	X	1	2,59	0,20	0,04	233,10	819,20	1,75
		2018	X	1	2,75	0,19	0,03	233,00	819,10	1,74

* Утверждены приказом Главного управления строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Алтайского края от 02.10.2015 № 861.

Приложение 2
к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 19 ноября 2015 года № 445

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Шебалинское ВТС» потребителям муниципального образования Шебалинский сельсовет Бийского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование регулирующей организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар		
					от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	свыше 13,0 кг/см²			
1	ООО «Шебалинское ВТС»	Тариф на тепловую энергию	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
			одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1383,65	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	2304,80	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	2304,80	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	2304,80	-	-	-	-		-
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	2304,80	-	-	-	-		-
				с 01.07.2018 по 31.12.2018	2244,17	-	-	-	-		-
			двухставочный	X	X	X	X	X	X		X
				с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-		-
с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-		-	-	-	-				
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-				
ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-				
1	СПК Колхоз «Плосковский»	Тариф на тепловую энергию	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
			одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1383,65**	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	2304,80**	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	2304,80**	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	2304,80**	-	-	-	-		-
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	2304,80**	-	-	-	-		-
				с 01.07.2018 по 31.12.2018	2244,17**	-	-	-	-		-
			двухставочный	X	X	X	X	X	X		X
				с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-		-
с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-		-	-	-	-				
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-				
ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-				

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

** НДС не облагается

РЕШЕНИЕ от 19.11.2015 № 446

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «КОММУНСЕРВИС» потребителям Михайловского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решено:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2016-2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Коммунсervis», с использованием метода индексации установленных тарифов

вис», с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1.

2. Установить для потребителей следующих муниципальных образований: Бастанский, Михайловский, Назаровский, Николаевский, Полумяйский сельсоветы Михайловского района Алтайского края – тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Коммунсervis» (ОГРН 1102235000273, ИНН 2258004807), с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

4. Решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 10.12.2014 № 418 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Коммунсervis» потребителям Михайловского района Алтайского края, на 2015 год» признать утратившим силу 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 19 ноября 2015 года № 446

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016 – 2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Коммунсervis», с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулирующей организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*		
						а) Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км. тепловых сетей	б) Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива	Величина потерь к материалу характерные тепловой сети	Технологические потери
			тыс. руб.	%	%	ед./км	ед./Гкал/час	кг/т/Гкал уголь	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1	ООО «Коммунсervis»	2016	13560,40	X	0	0,21	0,05	238,7	9671,0	2,47
		2017	X	1	0	0,20	0,04	238,6	9669,0	2,46
		2018	X	1	0	0,19	0,03	238,5	9667,0	2,45

* Утверждены приказом Главного управления строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Алтайского края от 16.11.2015 № 1158.

Приложение 2
к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 19 ноября 2015 года № 446

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Коммунсervis» потребителям Бастанского, Михайловского, Назаровского, Николаевского, Полумяйского сельсоветов Михайловского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование регулирующей организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар		
					от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	свыше 13,0 кг/см²			
1	ООО «Коммунсervis»	Тариф на тепловую энергию	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
			одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1648,81	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	2087,86	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	2087,86	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	2253,85	-	-	-	-		-
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	2253,85	-	-	-	-		-
				с 01.07.2018 по 31.12.2018	2420,65	-	-	-	-		-
			двухставочный	X	X	X	X	X	X		X
				с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-		-
с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-		-	-	-	-				
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-				
1	СПК Колхоз «Плосковский»	Тариф на тепловую энергию	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
			одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1648,81**	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	2087,86**	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	2087,86**	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	2253,85**	-	-	-	-		-
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	2253,85**	-	-	-	-		-
				с 01.07.2018 по 31.12.2018	2420,65**	-	-	-	-		-
			двухставочный	X	X	X	X	X	X		X
				с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-		-
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-		-
				с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-		-
с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-		-	-	-	-				
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-				
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-				
ставка за содержание мощности, тыс. руб./Гкал/ч в месяц	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-				

