



Газета выходит
с 12 августа
1917 года



АЛАЙСКАЯ ПРАВДА

С ОФИЦИАЛЬНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ

www.ap22.ru

№ 276 (28528)

СУББОТА, 21 сентября 2013 г.

Цена в розницу - договорная

РАБОЧАЯ ПОЕЗДКА

ПУТЕВЫЕ ЗАМЕТКИ

Настрой - боевой

Губернатор Александр Карлин на этой неделе совершает рабочую поездку по юго-западным районам Алтайского края. В насыщенному графике значатся Табунский, Кулундинский, Михайловский, Ключевской и Угловский районы, а также город Горняк.

Основная цель командировок губернатора – контроль за подготовкой к отопительному сезону в муниципалитетах, в случае необходимости принятие решений по оказанию адресной помощи в этом вопросе. В зоне внимания главы региона – уборочная кампания, которая проходит в сложных погодных условиях, а также завершение работ на объектах губернаторской программы «75x75» и начало проекта 80x80.

19 сентября Александр Карлин посетил Табунский и Кулундинский районы. Конечно, основное внимание сейчас приковано к уборке урожая. Даже несмотря на неблагоприятные погодные условия этого года, результат радует аграрии Табунского района. «Сейчас у нас урожайность – 13 ц/га. Для нашей степной зоны это очень хороший показатель. Настрой – боевой. Нам бы 10 дней хороших погод – и мы с полей уйдем. Продукцию убираем востребованную – однотипно фуражом на 4,5 тыс. тонн. Цена на зерно сегодня, конечно, крайне низкая. Но животноводство нам позволяет жить normally, в последние годы цена на молоко не скакает резко, она стабильна», – поделился с губернатором руководитель ЗАО «Табунское» Анатолий Чепелюк.

Александр Карлин рассказал, что на Всероссийском совещании по уборке урожая, которое провел президент страны Владимир Путин, подробно обсуждалась системаневязанной поддержки сельхозпредприятий. «Министерство сельского хозяйства начинает понимать, что Россия – страна большая и



Каждый погожий миг – уборка урожая.

очень разная по условиям, в которых работают сельхозпредприятия субъектов РФ. Методики распределения господдержки будут совершенствовать, принимая во внимание региональные и другие особенности. Мы постарались, направив свои предложения в Минсельхоз, все наиболее важные моменты учтены», – подчеркнул он.

В отношении цен на зерно Александр Карлин сообщил, что на этом же совещании обратился к президенту России с просьбой ускорить начало интенционного закупок зерна, что стабилизирует рынок.

Рассказал губернатор о том, как идет уборка урожая, смогли и комбайнера. «Я себя перестрою уважать, если во время уборки зарабатываю меньше тысячи рублей в день. С утра погода была хорошая, сейчас погоду пошел, опять стоять будем. А до этого за 22 рабочих дня я заработал 35 тыс. рублей», – по-доброму похвалился один из них. И действительно: если бы не погодные шалости, в Табунском районе уборочная страда кипела бы вовсю. К важному событию своевременно подготовились и сельхозпредприятия, и элеватор, значи-

тельные средства были вложены в обновление парка сельхозтехники. Как отметил губернатор, «степняки умеют работать достойно: и села, и поля в этой части края ухожены».

Все в порядке и в коммунальной сфере. В Табунском районе уже стартовал отопительный сезон: тепло начали подавать в школы, детские сады, больницы. Глава администрации Табунского района Виктор Шмыдков сообщил губернатору края, что все необходимые ремонтные работы проведены, запас угля формируется без нарушений графика поставок. «Основные объемы по задолженности сейчас закрыты, и это позволило восстановить нормальные взаимоотношения с поставщиками угля. Сейчас поставки топлива на площадки котельных ведутся в соответствии с графиками», – констатировал Александра Карлина.

В рамках рабочей поездки губернатор также посетил ЗАО «Табунский элеватор», где принял участие в запуске новой котельной. Топливом для нее является луга – отходы производства крупы предприятия. Чтобы привести в порядок дом для 133 юных жителей Табунского района, в рамках губернаторской программы из краевого бюджета выделили более 16 млн. рублей, из муниципального добавили почти 2 млн. рублей. Фактически от прежнего здания остались только стены. Крыша, пол, окна и двери, электропроводка, водопровод и канализация заменины. Сейчас строители устанавливают отопление, монтируют оборудование помещений, мон-

тируют сайдинг. Губернаторская программа «80x80» только-только стартовала, а обновленный в ее рамках детский сад планируют ввести в строй уже в ноябре текущего года. Однако Александр Карлин отметил и некоторые недостатки при монтаже окон и кладке кафеля и посоветовал заведующей детским садом Татьяне Гинтер более внимательно и ведущим относиться к работе строителей.

Соседнем Кулундинском районе губернатор края посетил туристско-оздоровительный комплекс «Бухта удачи» на озере Щекудук и с удовольствием отметил, что на карте региона появился новый туристический объект. Пока он работает только летом, но планируется сделать его всесезонным.

На территории комплекса размещены летние домики, беседки и стоянка с палатками, зона различений с кафе и сцены для проведения культурно-массовых мероприятий, волейбольной площадкой и бассейном. Важно, что при строительстве не было выбрано ни одного дерева и сохранены все кустарники. «Мы стараемся,

чтобы хрупкие степные природные сообщества не пострадали. Даже от идеи проложить каменные или бетонные дорожки по территории комплекса отказалась», – рассказала Александра Карлину хозяйка «Бухты удачи» Елена Муфазданова. Целебные свойства лечебной грязи соленого озера Щекудук вполне можно сравнять со знаменитыми грязями озера Большое Яровое. А тишина и покой Кулундинского района привлекают не только любителей летнего отдыха с водными аттракционами и катамаранами, но и поклонников зимних лыжных прогулок.

Губернатор Алтайского края Александр Карлин подчеркнул, что со временем туристический комплекс на озере Щекудук в Кулундинском районе может стать весьма популярным объектом всесезонного туризма. В пятницу Александр Карлин побывал в Михайловском и Угловском районах. На момент выхода газеты в свет губернатор работал в г. Горняк. Более поздний рассказ – в ближайших номерах «АП».

Ольга КОМИССАРОВА,
Евгений НАЛИМОВ (фото).

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО



«Настрой – боевой!» – заверили губернатора механизаторы.

ИННОВАЦИИ

Под колпаком у спутника

Работа каждого комбайна, трактора или грузовика в ООО «Котляровка» Поспелихинского района находится под пристальным надзором директора хозяйства Виктора Зубенко. А помогает ему в этом система спутникового мониторинга и контроля транспорта «Автограф».

ОАО «Мельник», которому и принадлежит «Котляровка», установило систему во всех своих хозяйствах. Изначальная цель была сэкономить ГСМ, ведь известно, как наемный работник относится к чужому ресурсу.

Еще накануне посыпанной обработовали десять единиц наибольшей энергоемкой техники. Затраты составили 500 тыс. руб. Дороже всего стоило снастить «Беларусь», поскольку у него два барабана и в каждый нало было засунуть по датчику.

Теперь устройство в режиме реального времени и в записи позволяет отслеживать направление движения, скорость техники, координаты, некоторые технологические операции, контролировать объем ГСМ. Информация со всех хозяйств передается в Рубцовск, где контролируется службой безопасности ОАО «Мельник», а при необходимости и головным офисом в Барнауле.

Отправили человека косить, на мониторе компьютера появляется карта поля, по ней движется точка.

– Как вы добились, чтобы механизаторы соблюдали правила,

наказываете нарушителей? – интересуюсь у Виктора Зубенко.

– Нет, просто после первого дня работы завел их в кабинет и показал на компьютере историю движения каждой единицы техники.

Точную экономию от внедрения системы мониторинга можно будет рассчитывать только после завершения уборочной кампании, но уже сегодня ориентировочно на 10-12 процентов потребление солярки сократилось. Таким образом, за один сельскохозяйственный год в «Мельнике» окупят затраты на приобретение «Автографа».

– Дело даже не столько в ГСМ,

– вступает в разговор заместитель главы администрации района по сельскому хозяйству Игорь Башмаков.

– Важнее, что устройство

позволяет проследить за тем, за

данием, которое выдал механизатору агроном. Например, сегодня в условиях пересушенных хлебов надо двигаться с минимальной

скоростью, чтобы избежать потери урожая, чтобы, как говорят

профессионалы, хвост не ушел в солому.

Оплата труда механизаторов зависит от объема намолоченного зерна. Поэтому комбайнеру выгодно ехать быстро, чтобы быстрее заполнить бункер, ставить

зимовку, выяснить, в чем дело.

И укради ГСМ теперь стало

невозможно да и непривычно

потерять технологическую опцию комбайнера, не нарушая

они заданную скорость.

Можно проанализировать время простоя за день и за любой отрезок времени. Если он стоял в обеденное время, то это

нормально, а если нет, значит, что-то случилось. Начинаем звонить, выяснять, в чем дело.

И укради ГСМ теперь стало

невозможно да и непривычно

потерять технологическую опцию комбайнера, не нарушая

они заданную скорость.

Можно проанализировать

время простоя за день и за

любой отрезок времени. Если он стоял в обеденное время, то это

нормально, а если нет, значит, что-то случилось. Начинаем

звонить, выяснять, в чем дело.

И укради ГСМ теперь стало

невозможно да и непривычно

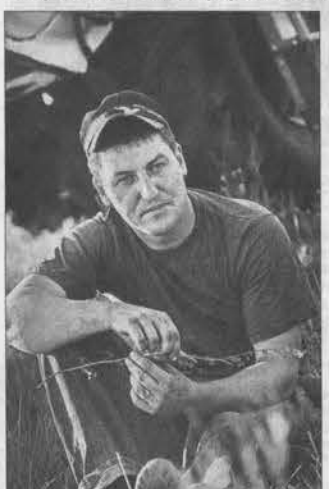
потерять технологическую опцию комбайнера, не нарушая

они заданную скорость.

Механизатор Александр Алобугин говорит, что его не волнует постоянный контроль. Он и без этого работает на совесть.



Игорь Башмаков и Виктор Зубенко довольны работой «Автографа».



Механизатор Александр Алобугин говорит, что его не волнует постоянный контроль. Он и без этого работает на совесть.

результатом и получить премию. А то, что обломленный колосок лежит на землю, ему неинтересно.

Или, – приводит Игорь Башмаков другой случай, – отправили комбайнера на дальнее поле молоть. Самые ушные попутно быстренько прошли по более урожайной戴上田间和 почвы с полными бункерами приехали в заданную точку. Начинают молотить. У одних – полбункера, а у других – уже полные. Вот и за-

работок выше.

– Мне кажется, постоянный контроль увеличивает психологическое напряжение механизаторов,

– высказывает предположение.

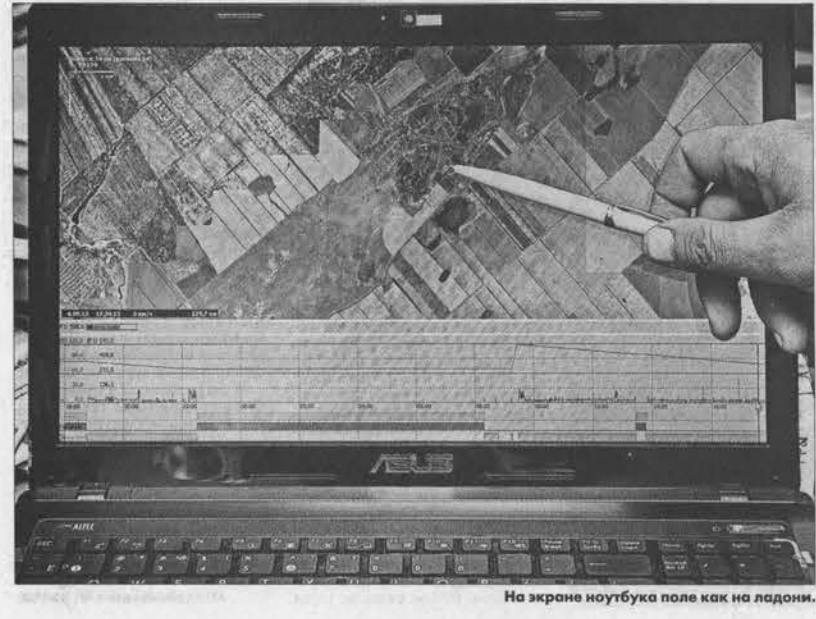
– У нас есть коэффициент 0.8,

на который умножается расчетная норма времени, и никто его не станет ругать, если он из этой нормы не выбывает, – отвечает директор предприятия.

– Думаю, через год-другой все хозяйства края обзаведутся такими устройствами.

Евгений ШУМИЛОВ,
Евгений НАЛИМОВ (фото).

Татьяна КУЗЬМИЧ.



На экране ноутбука поле как на ладони.

ЛЕНДА НОВОСТЕЙ

В КРАЕ

По науке

Пять миллионов рублей сэкономили в Алтайском крае, откапавшись от лесовосстановления на непригодных почвах. В лentoчных борах Алтайского края имеются участки с засоленными и солонцеватыми почвами, которые лесники иногда используют для искусственного лесовосстановления, однако саженцы здесь не приживаются. К примеру, сосна могла выдержать на таких почвах от 1 до 3 лет и погибала. А между тем затраты на посадку деревьев и уход за ними составляли 18,8 тыс. рублей на гектар.

В 2013 году специалисты почвенно-химического отдела Центра защиты леса Алтайского края обследовали 300 га в Волчихинском и Новомихайловском районах, где арендаторы лесного фонда планировали воссоздать зеленый массив. 270 гаоказались непригодными для этих целей. Современный анализ позволил сэкономить пять миллионов рублей, которые были затрачены на приобретение дорогостоящего посаженного материала. В 2014 году специалисты планируют обследовать территории Кулундинского лесничества.

СПРАВКА «АЛ»

Для определения степени засоления территории специалисты выполняют колку разрезов (шурфы), из горизонтов каждого разреза отбирают образцы, после чего выполняют описание их физических свойств. После анализа составляется заключение. Засоленные почвы считаются почвами, в составе которых кроме обычных для всех видов почв нет агрономически и труногородстворимых в воде солей. Содержание почвенных и труногородстворимых минеральных солей в почве называется «сольностью почвы».

Назначение

Заместителем начальника управления Алтайского края по печати и информации назначен Максим Герасимов. В соответствии с распоряжением губернатора края Александра Карлина он приступил к работе 20 сентября.

По должности Максим Герасимов также возглавляет отдел информационной работы и новых проектов управления и будет обеспечивать взаимодействие управления по печати и информации с федеральными, региональными и муниципальными СМИ.

СПРАВКА

Максим Викторович Герасимов родился 10 декабря 1973 года в Барнауле. В 1994 году окончил Алтайский государственный университет по специальности «Журналистика». В студенческие годы занимался корреспондентом газеты «За науку». После окончания вуза начал работать в ИД «Алтпресс». Прошел путь от рядового корреспондента до редактора и издателя. Научил в газете «Свободный курс», где работал с 1996 по 2001 год. В декабре 2001 года в рамках юбилейного дома создал ежемесячную г

Приказ от 11.09.2013 № 407

О внесении изменений в приказ управления от 11.04.2013 № 134 «О стандартах стоимости жилищно-коммунальных услуг»

В соответствии с постановлением Администрации Алтайского края от 03.03.2008 № 86 «О краевых стандартах стоимости жилищно-коммунальных услуг и на основании информации, предоставленной администрациями муниципальных образований, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ управления Алтайского края по жилищно-коммунальному хозяйству от 11.04.2013 № 134 «О стандартах стоимости жилищно-коммунальных услуг» согласно приложению 1.2,3,4.

2. Настоящий приказ распространяется на правоотношения, возникшие:

1) по Верх-Катунскому, Заринскому, Лесному, Малоенисейскому, Малогутренскому, Первомайскому, Святоозерскому, Сростинскому, Устьяжскому, Шебалинскому сельсоветам Бийского района с 01.07.2013;

2) Благовещенскому поссовету Благовещенского района с 01.07.2013; с 15.07.2013; по Степноозерскому поссовету Благовещенского района с 01.07.2013;

3) по Новоогорьевскому сельсовету Егорьевского района с 01.07.2013;

4) по Ельцовскому сельсовету Ельцовского района с 01.07.2013;

5) по Барановскому сельсовету Змеиногорского района с 01.07.2013; по г.

Змеиногорску Змеиногорского района с 01.07.2013; с 01.08.2013;

6) по Новоромановскому сельсовету Калманского района с 01.07.2013;

7) по Рыбинскому сельсовету Каминского района с 01.07.2013;

8) по Новоенинскому, Северскому сельсоветам Ключевского района с 01.07.2013;

9) по городам Бийск, Заринск, Рубцовск, Яровое с 01.07.2013.

3. Отделу организации управления обеспечить официальное опубликование настоящего приказа в газете «Алтайская правда».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела мониторинга и перспективного развития Глушкова О.Р.

Решение от 11.09.2013 № 97

Об утверждении предельных максимальных тарифов на услуги по перевозке пассажиров и багажа в пригородном сообщении Рубцовского района

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)», 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 Правления, управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решил:

1. Утвердить предельный максимальный тариф на услуги по перевозке пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Рубцовского района Алтайского края в размере 2,61 рублей за один пассажирокилометр.

2. Утвердить тариф на услуги по перевозке багажа автомобильным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Рубцовского района Алтайского края в размере 20% от тарифа на услуги по перевозке пассажиров, утвержденного пунктом 1 настоящего решения.

3. Утвердить стоимость месячного проездного билета, дающего право на проезд автомобильным транспортом общего пользования, для перевозчиков, оказывающих услуги по перевозке пассажиров в пригородном сообщении на территории Рубцовского района Алтайского края, в размере 119 рублей.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 03.05.2012 № 58 «Об утверждении предельных максимальных тарифов на услуги по перевозке пассажиров и багажа в пригородном сообщении на территории Рубцовского района Алтайского края» с даты вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в газете «Алтайская правда».

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

Решение от 18.09.2013 № 103

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным казенным предприятием «Кузнецкий водопровод» муниципального образования Кузнецкий сельсовет Куринского района Алтайского края потребителям Куринского района Алтайского края в 2013 году

На основании Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 15.02.2011 № 47 «Об утверждении методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», решения Правления, управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов РЕШИЛО:

1. Утвердить предельный максимальный тариф на услуги по перевозке пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Рубцовского района Алтайского края в размере 2,61 рублей за один пассажирокилометр.

2. Утвердить тариф на услуги по перевозке багажа автомобильным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Рубцовского района Алтайского края в размере 20% от тарифа на услуги по перевозке пассажиров, утвержденного пунктом 1 настоящего решения.

3. Утвердить стоимость месячного проездного билета, дающего право на проезд автомобильным транспортом общего пользования, для перевозчиков, оказывающих услуги по перевозке пассажиров в пригородном и международном сообщении на территории Егорьевского района Алтайского края в размере 1074 рублей.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 31.05.2012 № 73 «Об утверждении тарифов на услуги по перевозке пассажиров и багажа в пригородном и международном сообщении на территории Егорьевского района Алтайского края» с даты вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в газете «Алтайская правда».

С. РОДТ,

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

С. РОДТ,

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

Приложение 1

Производственная программа муниципального казенного предприятия «Кузнецкий водопровод» муниципального образования Кузнецкий сельсовет Куринского района Алтайского края в сфере холодного водоснабжения

Раздел 1. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема и качества услуг в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	6,210
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	0,000
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	0,000
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	6,210
5	Объем потерь	тыс. куб.м.	0,080
6	Уровень потерь к объему отпущеной воды в сеть	%	1,296
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям	тыс. куб.м.	6,130
7.1. - населению	тыс. куб.м.	5,859	
7.2. - бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	0,183	
7.3. - прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,088	
7.4. - собственное потребление	тыс. куб.м.	0,000	

Раздел 2. План мероприятий по повышению эффективности деятельности муниципального казенного предприятия «Кузнецкий водопровод» муниципального образования Кузнецкий сельсовет Куринского района Алтайского края в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Ремонт колодцев	Период регулирования	3,57	Сокращение потери воды	тыс. куб.м.	0,36 10
2.	Ремонт скважин	Период регулирования	24,82	Сокращение потери воды	тыс. куб.м.	2,48 10
3.	Ремонт водопроводных сетей	Период регулирования	1,43	Сокращение потери воды	тыс. куб.м.	0,14 10
	Итого:		29,82			2,98 10

Приложение 1. Показатели, характеризующие надежность снабжения потребителей товарами в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Уровень потерь в сеть	%	1,296
2.	Износ систем водоснабжения	%	100
3.	Аварийность систем водоснабжения	ед.	1
4.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	5

Приложение 2. Показатели, характеризующие доступность для потребителей товаров и услуг организаций водопроводно-канализационного хозяйства

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Численность населения, получающего услуги водоснабжения	ед.	535
2.	Годовое количество часов предоставления услуг	час	8760

Приложение 3. Показатели, характеризующие рациональность использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Удельные расходы на производство	руб./т	30,25

Приложение 4. Показатели, характеризующие совершенствование организации производства и управления организаций водопроводно-канализационного хозяйства

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Коэффициент использования установленной производственной мощности	%	100
2.	Коэффициент соотношения численности административно-управленческого персонала к численности рабочих	%	0,25

Раздел 3. Расчет финансовых потребностей для реализации производственной программы муниципального казенного предприятия «Кузнецкий водопровод» муниципального образования Кузнецкий сельсовет Куринского района Алтайского края в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1.	Расходы, связанные с производством и реализацией	тыс. руб.	185,435
2.	Внереализационные расходы	тыс. руб.	0,00

В соответствии с пунктом 4 статьи 72 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» и пунктом 4 статьи 110 Кодекса Алтайского края о выборах, референдуме, отзывах Избирательной комиссии Алтайского края публикуют полные данные о результатах дополнительных выборов депутата Алтайского краевого Законодательного Собрания по одномандатному избирательному округу № 8 и данные об избранном депутате.

Полные данные об итогах голосования и результатах дополнительных выборов депутата Алтайского краевого Законодательного Собрания по одномандатному избирательному округу № 8, содержащиеся в протоколах избирательных комиссий, действовавших на территории одномандатного избирательного округа № 8

8 сентября 2013 года

Наименование избирательной комиссии	Количество УИК	Номер УИК	Прямое участие в выборах								Прямое участие в голосовании																								
			Число избирателей, явившихся на голосование	Число полученных бюллетеней	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени, в том числе в помещении ТИК, ИМО	Число избирателей, выданных в помещениях избирательных участков	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени	Число избирателей, явившихся на голосование	Число избирателей, выданных избирательные бюллетени															
ОИК № 87	15737	30,53	15736	30,53	51540	50070	0	0	13750	1987	34333	1987	13749	344	15392	260	10	6	250	0	0	0	247	1,57%	1977	12,56%	223	1,42%	11351	72,13%	286	1,82%	1308	8,31%	
Ключевской ТИК 17	3883	25,99	3880	25,99	14978	15200	0	0	3086	807	11307	807	3086	106	3787	60	2	2	58	0	0	0	0	58	1,49%	800	15,41%	74	1,80%	2160	55,48%	44	1,19%	851	21,66%
933	488	17,66	488	17,66	2764	2790	0	0	429	59	2302	59	429	12	476	7	1	1	6	0	0	0	0	1	0,20%	57	11,66%	5	1,02%	192	39,34%	5	1,02%	216	44,26%
934	434	15,91	434	15,91	2786	2750	0	0	363	71	2316	71	363	7	427	7	1	0	6	0	0	0	0	4	0,92%	83	19,12%	6	1,38%	201	45,31%	4	0,92%	129	29,72%
935	272	14,42	272	14,42	1886	1920	0	0	216	56	1646	56	216	2	270	7	0	0	7	0	0	0	0	2	0,74%	49	18,01%	3	1,10%	127	46,9%	1	0,37%	88	32,35%
936	401	36,76	401	36,76	1091	1120	0	0	284	117	719	117	284	8	393	4	0	0	4	0	0	0	0	1	0,25%	54	13,47%	16	3,99%	248	61,85%	4	0,99%	70	17,46%
937	370	25,71	370	25,71	1439	1480	0	0	298	72	1110	72	298	3	367	4	0	0	4	0	0	0	0	1	0,08%	53	14,32%	8	2,16%	228	61,82%	2	0,54%	72	19,46%
938	234	23,93	234	23,93	978	990	0	0	205	29	756	29	205	6	228	4	0	0	4	0	0	0	0	3	1,28%	34	14,53%	6	2,56%	144	61,94%	4	1,71%	37	15,81%
939	116	53,7	116	53,7	216	220	0	0	110	6	106	6	110	9	107	2	0	0	2	0	0	0	0	4	3,45%	49	42,24%	1	0,86%	42	36,21%	1	0,86%	10	8,62%
940	269	48,04	269	48,04	560	560	0	0	187	82	291	82	187	6	269	3	0	0	3	0	0	0	0	2	0,74%	53	2,73%	56	50,91%	2	1,82%	13	11,82%		
941	335	47,38	335	47,38	707	720	0	0	178	157	385	157	178	5	330	3	0	0	3	0	0	0	0	7	2,09%	22	6,57%	2	0,60%	256	76,42%	3	0,90%	40	11,94%
942	83	61,94	83	61,94	134	135	0	0	55	28	52	28	55	3	80	2	0	1	2	0	0	0	0	1	1,20%	12	14,46%	1	1,20%	56	66,27%	2	2,41%	9	9,84%
943	155	39,95	155	39,95	368	405	0	0	141	24	150	14	141	13	142	4	0	0	4	0	0	0	0	6	3,87%	17	10,97%	6	3,87%	88	56,77%	3	1,94%	22	14,19%
944	74	71,15	74	71,15	104	105	0	0	63	11	31	11	63	4	70	2	0	0	2	0	0	0	0	1	1,35%	16	21,62%	4	4,86%	21	2,70%	2	2,70%	10	8,62%
945	110	45,64	110	45,64	241	225	0	0	92	18	115	18	92	4	106	3	0	0	3	0	0	0	0	5	4,55%	27	24,55%	3	2,73%	56	50,91%	2	1,82%	13	11,82%
946	149	29,61	149	29,61	483	500	0	0	120	23	357	23	120	2	0	0	2	0	0	0	0	6	4,20%	28	19,58%	7	4,90%	42	32,87%	5	3,50%	27	18,88%		
947	233	30,58	233	30,58	762	775	0	0	207	26	542	26	207	3	230	2	0	0	0	0	0	0	0	5	2,15%	32	13,73%	1	0,43%	150	64,36%	4	2,03%	40	17,17%
948	52	66,42	52	66,42	67	80	0	0	36	16	28	16	36	2	50	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1,92%	9	17,31%	0	0,00%	35	67,31%	0	0,00%	5	9,62%
949	124	29,59	124	29,59	419	425	0	0	102	22	301	22	102	2	122	0	0	2	0	0	0	0	5	4,03%	28	22,85%	4	3,23%	36	20,97%	0	0,00%	5	47,48%	
Куприченко ТИК 28	6701	35,89	6700	35,89	18670	18770	0	0	6155	106	10009	545	6155	100	8600	106	5	4	94	0	0	0	0	64	0,98%	406	6,04%	66	0,99%	5811	86,73%	102	1,02%	153	2,27%
1044	648	23,57	648	23,57	2749	2300	0	0	609	39	1652	39	609	6	642	5	0	1	6	0	0	0	0	11	1,70%	66	10,19%	13	2,01%	528	81,48%				

