



ГУБЕРНСКИЕ ВЕДОМОСТИ

№ 150 (3597) 18 августа 2010 года, среда

Общественно-политическая газета Сахалинской области

ЗАВТРА
в Южно-Сахалинске
Облачно.
Днем +25°C, ночью +12°C
Стр. 12 – погода в области.

ПРОЕЗДНОЙ
СНОВА В СИЛЕ

Стр. 2

ШКОЛЬНИКИ
ЗАЩИЩАЮТ СОБАК

Стр. 3

Наши адреса
в Интернете:
www.skr.su,
sakhvesti.ru

Выходит с 21 декабря
1991 года,
пять раз в неделю.
Цена свободная

РФ-ВЕСТНИК

В ХОДЕ рабочей поездки в подмосковную Коломну Путин провел совещание с членами правительства и руководством Московской области и Москвы по ситуации с пожарами. На совещании губернатор Московской области Борис Громов доложил о ходе работ по обводнению торфяников. Говоря о расходовании средств, Путин напомнил, что ежегодно Рослесхозу на эти цели выделяется 20 млрд. рублей. «В целом деньги немаленькие. Они могли бы приносить нужный результат, а его нет», – констатировал премьер.

ГЛАВЫ регионов при восстановлении частных жилых домов в населенных пунктах, пострадавших от пожаров, должны будут решить вопрос предоставления земельных участков для ведения личного садового хозяйства. Поручение проработать этот вопрос с губернаторами регионов, пострадавших от стихии, Дмитрий Медведев дал администрации президента по итогам встречи с российскими предпринимателями в Сочи, сообщили в пресс-службе главы государства.

СОГЛАСНО действующему соглашению между правительством Израиля об отказе от визовых требований при взаимных поездках граждан от 20 марта 2008 года, граждане одной страны въезжают, следуют транзитом и пребывают на территории другой страны на основании действительных документов, без виз при условии, что продолжительность их пребывания на территории этого государства не превышает 90 дней в течение периода в 180 дней и они не намереваются осуществлять на территории этого государства трудовую или коммерческую деятельность. Российская сторона строго придерживается положений действующего соглашения, подчеркнули в МИД РФ.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ комиссия по выборам и проведению референдумов Киргизии завершила регистрацию уполномоченных представителей политических партий, представивших ведомления об участии в парламентских выборах, назначенных в Республике на 10 октября. Центризбирком зарегистрировал представителей 57 политических партий. Теперь партии должны привести съезды для выдвижения своих кандидатов.

По материалам информационных агентств.

СТИХИЯ

ПРЕДУПРЕДИТЬ – ЗНАЧИТ ОБЕЗОПАСИТЬ



Фото: Александра Астапочкина

В КРАЮ ЦИКЛОНОВ ДОЛЖНА БЫТЬ НАЛАЖЕНА СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ

17 АВГУСТА на совещании в правительстве области губернатор обсудил с главами муниципальных образований юга Сахалина ход ликвидации последствий летних циклонов. Напомним, первый циклон прошел над островом 28–29 июля. Наиболее пострадали Корсаковский, Невельский, Анивский районы, затронула стихия и Южно-Сахалинск. Циклон 11 августа нанес наибольший ущерб Холмскому и Корсаковскому районам, однако частично коснулся и других южных районов острова.

– Работы по ликвидации последствий стихии должны быть направлены на восстановление поврежденные дороги, мосты, подпорные стены, объекты энергетики и т. д., – отметил А. Хорошавин.

Главы муниципалитетов рассказали о том, что уже сделано. Во всех пострадавших районах были созданы оперативные штабы, специаль-

ные комиссии, которые занимаются оценкой ущерба. В Холмске восстановлена подача электроэнергии, жители пострадавшего от села 16-квартирного дома переселены в гостиницу, общежитие, профилакторий. У некоторых холмчан пострадали сараи, заготовленные на зиму дрова, уголь, подтоплены дома в частном секторе.

Селевые потоки попали в водохранилище, отчего

А. Хорошавин:
«Помощь пострадавшим от циклона семьям должна быть приоритетом в работе глав муниципалитетов».

вода стала непригодной для бытовых целей. Сейчас подвоз питьевой воды в районе осуществляют восемь автотранспортных. По поручению губернатора будет откорректирован график подвоза: люди смогут получать воду не только днем, когда многие из них на работе, но и вечером.

В Корсакове материальную помощь получили 140 семей. Здесь от селей 140

пострадали не только жилые дома, но и детский сад. Часть семей необходимо переселять, для чего нужно завершить строительство двух многоквартирных домов.

Глава Невельского городского округа Владимир Пак сообщил, что в районе уже выделены средства на оказание материальной помощи 41 семье, готовится соответствующее постановление местной администрации. Разработаны сметы на ремонт пострадавших мостов, подпорных стен. Частично восстановлено дорожное покрытие на размытых автотрассах. В настящее время в Невельске идет строительство много квартирного дома, жилые здания будут возводиться и в следующем году. Туда переселят жителей ветхих домов, в том числе и пострадавших от циклона.

В АНИВСКОМ районе, по оценке специально созданной комиссии, ущерб нанесен 133 жителям. Им уже оказана материальная помощь. Как сообщил глава района Николай Петров, в частном секторе города необходимо перенести

12 домов с одной стороны дороги на другую, до которой вода практически не доходит во время циклона. А. Хорошавин поручил Н. Петрову разработать соответствующее предложение.

– Необходимо отдельно просчитать объемы ущерба, причиненного семьям, персонально решать проблемы сахалинцев, у которых пострадало жилье. Если есть возможность переселения в муниципальный жилой фонд – готовьте соответствующие документы. Если требуется сделать ремонт – формуируйте предложения, смету, будем изыскивать средства. Особое внимание нужно обратить и на быстрое восстановление социальных объектов, – подчеркнул глава области, обращаясь к главам муниципалитетов.

Кроме того, А. Хорошавин поручил главам администраций обратить внимание на развитие системы информирования населения о надвигающихся циклонах.

– Нужно своевременно оповещать жителей, чтобы они могли подготовиться к стихии, защитить свое

имущество. Система, которая есть сейчас, недостаточно эффективна – не все люди регулярно обращаются к средствам массовой информации. Оповещение должно происходить на уровне улиц, домов, – отметил глава области.

ПОМИМО муниципальных администраций, решением вопросов восстановления городского и сельского хозяйства будут заниматься министр энергетики и ЖКХ области Георгий Митрик, министр транспорта, связи и дорожного хозяйства области Владимир Дегтярев. Контролировать ход ликвидации последствий циклона губернатор поручил членам правительства Сахалинской области, которые подключаются к восстановительным работам. А. Хорошавин добавил, что на особый контроль следует взять работу по ликвидации последствий циклона в Холмском и Корсаковском районах.

Мария КРУПЬЯНСКАЯ,
vedomosti@skr.su

На снимке: в Холмске 11 августа мощный циклон принес немало проблем.

ДАЛЕКОЕ – БЛИЗКОЕ



ОСВОБОЖДЕНИЕ САХАЛИНА И КУРИЛЬСКИХ ОСТРОВОВ

18 АВГУСТА 1945 ГОДА

В течение этого дня части нашего десанта обороны сильно расширявшийся плацдарм на западном побережье Сахалина. Авиация флота совершила в их поддержку 37 боевых вылетов. Дальнейшее наступление морских пехотинцев было решено не развивать в связи с нецелесообразностью (большие расстояния, отсутствие крупных целей) и ограничиться высадкой новых десантов в порты Южного Сахалина. На запад-

ном побережье был занят важный плацдарм, перерезавший японские коммуникации. Для основной группировки японских войск на острове создалась угроза полного окружения. Это повлияло на решение японского командования откаться от дальнейшей обороны Котонского укрепрайона (ныне Победино).

18 августа командующий японскими войсками в этом укрепрайоне начал переговоры о капитуляции, а 19 августа сдался в плен. В свою очередь советское ко-

мандование использовало освобожденный плацдарм для быстрой высадки новых десантов в южных крупных японских портах Маока (Холмск) и Отомари (Корсаков). Потери десанта за трое суток боев составили 12 человек погибшими, имелись раненые.

Одновременно с высадкой десантов в порты Южного Сахалина 18 августа осуществлялась Курильская десантная операция. Наиболее укрепленными островами Курильской гряды были Сюмусю (Шумшу) и Парамушир.

Овладение этими островами предрешало судьбу остальных. Обороняли их усиленная пехотная дивизия.

Передовой отряд нашего десанта состоял из батальона морской пехоты (без одной роты), роты 60-го морского погранотряда и роты автоматчиков. Командовал отрядом майор Т. А. Почтарев. Перед бойцами стояла задача овладеть плацдармом на острове Шумшу, а затем, развязав успех, наступать вглубь острова.

Окончание на 3-й стр.



Бой за Сахалин. Август 1945 г.

ЭНЕРГЕТИКА

ГОРЯЧИТЕЛЬНАЯ АЛЬТЕРНАТИВА

ИЗРАИЛЬСКАЯ ФИРМА
МОДЕРНИЗИРУЕТ КУРИЛЬСКИЕ ГЕОТЭС

ВРЕМЯ ТРЕБУЕТ ПЕРЕМЕН

Новый Федеральный закон «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» ставит задачу не только снизить потребление энергии в стране, но и освоить новые, возобновляемые энергоисточники. К 2020 году установленный вес станций, использующих энергию солнца, земли, воды, ветра, должен составить в России не менее 4,5 проц.

Курильским островам самой судьбой предназначено быть лидером в области альтернативной энергетики. Во-первых, они обладают внушительным потенциалом – вулканический жар здесь сам выходит наверх в виде горячих источников. Во-вторых,

удаленность от материка делает доставку топлива слишком дорогой. Значит, приходится искать иные пути.

Исследования геотермальных источников на Курилах начались еще в 1960-е годы, но лишь несколько лет назад здесь были наконец запущены две электростанции, использующие подземное тепло: Мендельевская ГеоТЭС на Кунашире и Океанская – на Итурупе.

Однако время не стоит на месте. Технологии совершенствуются, и сегодня оказывается, что имеющиеся тепловые источники можно использовать на порядок эффективнее. Чего как раз требует федеральные и областные целевые программы.

Окончание на 2-й стр.

Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Сахалинской области 25 августа 2010 года с 9.30 до 13.00 проводится горячая телефонная линия по вопросам:

✓ Исполнение государственной функции по проставлению Апостиля на официальных документах, подлежащих вывозу за границу, – по телефонам: (4242) 43-02-23, (4242) 42-35-61, (4242) 72-78-30.

✓ Государственная регистрация и контроль за деятельностью некоммерческих организаций – по телефону (4242) 43-78-81.

✓ Государственная регистрация Уставов муниципальных образований – по телефонам: (4242) 72-67-78, (4242) 42-45-91.

ВНИМАНИЮ СТРАХОВАТЕЛЕЙ!

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ – САХАЛИНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

доводит до сведения страхователей, плательщиков в 2009 году единого социального налога, и имеющих задолженность по состоянию на 01.01.2010: при сдаче расчетной ведомости по форме 4 ФСС за 9 месяцев 2010 года необходимо представить акт сверки расчетов с Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы по состоянию на 1 августа 2010 года.

УВАЖАЕМЫЕ ЮЖНОСАХАЛИНЦЫ И ЖИТЕЛИ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ!

МУЗ «Детская городская больница» г. Южно-Сахалинска приняла участие во Всероссийском конкурсе проектов по здоровому образу жизни «Здоровая Россия». Три представленные нами проекта прошли конкурсный отбор и вышли на этап голосования. Предлагаем познакомиться с проектами и поддержать нас, проголосовать в Интернете на сайте www.zdrav-russia.ru, раздел «Территориальные проекты»:

- «К здоровой семье – через детский сад» – стр. 4.
- «Знать, чтобы уберечь себя» – стр. 4.
- «Пролаганда, поощрение и поддержка грудного вскармливания» – стр. 7.

ЭНЕРГЕТИКА

ГОРЯЧИТЕЛЬНАЯ АЛЬТЕРНАТИВА

Таким образом, конференция «Использование бинарных установок и тепловых насосов на ГеоТЭС Курильских островов», проведенная в Санкт-Петербурге по инициативе агентства по развитию Курильских островов и инвестиционных программ Сахалинской области, угодила, что называется, в струю. На ней обсуждались пути модернизации наших геотермальных станций.

КИПЯТОК УХОДИТ В МОРЕ

Заместитель руководителя агентства по развитию Курильских островов Валерий Сордонов проводит пальцем по чертежу:

— Сегодня Менделеевская ГеоТЭС вырабатывает порядка 1,1 МВт электроэнергии. Кроме того, горячая вода с температурой 114°C в объеме 115 куб. метров в час подается со станции в 9,5-километровую трубу, которая идет до Южно-Курильска. На данный момент это единственный в России населенный пункт, который отапливается геотермальным теплом. Раньше здесь было две котельных, которые сегодня закрыты и находятся в резерве.

Что же не устраивает специалистов в такой схеме? В первую очередь то, что источник оказался слабее, чем предполагалось ранее, и электростанция не выдает проектной мощности в 3,6 МВт. Кроме того, вода, которая прошла из Южно-Курильска через трубы отопления и сливается в море,

Окончание. Начало на 1-й стр.

ПРОЕКТ

КОГДА В ТОВАРИЩАХ СОГЛАСЬЯ НЕТ...

В региональной общественной приемной председателя партии «Единая Россия» обсудили федеральный проект «Управдом». Документ касается реформы жилищно-коммунального хозяйства.

Реформа дала гражданам законодательно закрепленную возможность управлять своим многоквартирным домом, и они это право реализуют как могут.

И вот уже как грибы после дождя появляются многочисленные физические и юридические лица, решившие заняться такой работой.

Но многие из них, похоже, подзабыли старую истину: чтоб управлядом быть, так надобно уменье. Для эффективного управления многоквартирным домом мало только одного желания, как собственникам жилья, так и работающим на рынке управляющим компаниям. Вот почему и появился федеральный проект «Управдом», разработанный «Единой Россией».

О том, что необходимость в таком проекте давно нарезла, депутат областной Думы, руководитель приемной Жанна Иванова попыталась уверить привыкших участие в совещаниях своих коллег и представителей исполнительной власти, «Сахалинэнерго», а также руководителей департамента городского хозяйства, управляющих компаний.

В подтверждение сказанного она сообщила результаты проводимого в общественной приемной ежемесячного анализа, который позволил вскрыть наболевшие проблемы. Оказалось, почти треть обратившихся в приемную граждан просят помочь им в коммунальных бедах.

— Если мы попадем в федеральный проект «Управдом», в котором смогут принять участие только 15 регионов России, — заявила Ж. Иванова, — то значительная часть этих вопросов, полагаю, сможем снять?

С тем, что проблем в ЖКХ — выше крыши, участники совещания в общем-то согласились. Они отметили: партнеры зачастую не могут добиться слаженности в действиях. А когда в товарищах согласья нет, на лад их дело не пойдет.

еще имеет температуру 60–67°C. Выбрасывать такие ресурсы просто жалко.

Областное правительство приняло решение: необходимо модернизировать Менделеевскую ГеоТЭС. Понапачалу было предложено установить конденсатные турбины, которые позволяют более эффективно использовать энергию пара, и таким образом увеличить производительность станции. Но пока проект не прошел окончательного согласования, появилась еще более эффективная альтернатива — так называемые бинарные установки.

— Целесообразнее сегодня затратить определенные средства на наиболее совершенные технологии, — считает В. Сордонов, — и, без сомнения, это себя окупит.

ЭНЕРГИЯ — СТИМУЛ РАЗВИТИЯ

В бинарных установках используется так называемое низкотемпературное рабочее тело — например, углеводород пентан, который кипит уже при температуре 36°C. Таким образом, уже сравнительно низкой температуре оказывается достаточно для выработки электричества.

На сегодняшний день мировым лидером по производству подобных установок является компания ORMAT SYSTEMS, LTD со штаб-квартирой в Израиле, специалисты которой и были приглашены на санкт-петербургскую конференцию. Еще недавно эта фирма отказалась вести бизнес в России, но сегодня ситуа-

ция стала более стабильной, предсказуемой, что и привело в результате к деловому и серьезному диалогу.

Израильяне предложили поднять продуктивность Менделеевской ГеоТЭС с 1,1 до 5 МВт, а кроме того, использовать ту горячую воду, которая ныне в Южно-Курильске сливается в море, для получения еще до 2 МВт электроэнергии. Вместе выходит около 7 МВт, то есть в шесть с лишним раз больше, чем сегодня.

Северо-Курильск можно назвать лидером в плане использования альтернативных возобновляемых источников электроэнергии.

— Стоимость электроэнергии сегодня один из основных сдерживающих факторов для бизнеса на Курилах, — рассказывает руководитель агентства по развитию Курильских островов Сергей Абаков. — К сожалению, выработанное на дизельных электростанциях электричество дорого. Население и муниципальные предприятия субсидируют из областного бюджета, и тариф для них — как на Сахалине. А вот для предпринимателей тариф составляет более 10 рублей и потому непривлекателен. Если мы сегодня сделаем серьезные капиталовложения в направлении модернизации геотермальных станций, это даст серьезную отдачу в бюджет в виде налогов от потребителя.

— Пока там только один

развивающегося бизнеса. В частности, два предприятия на Кунашире, потребляющие порядка 1 МВт электроэнергии, пока обеспечивают себя сами. Автомобильное электроснабжение имеет сегодня и с. Лагунное на том же Кунашире, хотя недалеко проходит ЛЭП с Менделеевской ГеоТЭС на Южно-Курильск. То есть есть спрос на электричество есть, инвестиции должны очень скоро себя оправдать.

Бизнес вынашивает серьезные планы своего расширения на островах, и связано это с областной целевой программой развития Курил, которая начнется в 2007 году. Уже сейчас заканчивается реконструкция аэропорта Менделеево, строительство ЛЭП и источников электроснабжения, грузовых пирсов в Малокурильском и в заливе Китовом на Итурупе. Все это создает так необходимую для работы инфраструктуру. И чем больше будет предпринимателей на Курилах, тем большего расширения эта инфраструктура потребует.

ВОПРОСЫ ВРЕМЕНИ
Модернизация Менделеевской ГеоТЭС из-за низкой энергетики, которая поставлена федеральной программой, побуждает сегодня не только модернизировать существующие геотермальные станции, но и вводить новые. В этом отношении наилучшая перспектива сегодня у Северо-Курильска. По словам С. Абакова, Северо-Курильск можно назвать лидером в плане использования альтернативных возобновляемых источников

серийный потребитель — ЗАО «Гидрострой» в Китовом, — говорит С. Абаков.

Имеющаяся электросеть соединяет только два населенных пункта — г. Курильск и с. Китовое. В 14 км находится с. Рейдово с мощными перерабатывающими комплексами, но, увы, линии электропередачи туда еще нет, она лишь запроектирована на будущее. Строительство ЛЭП с понижающей подстанцией стоимостью 240 млн. рублей в перспективе позволит подключить не только Рейдово, но и аэропорт Итуруп, который, мы уверены, в эти годы будет построен.

Таким образом, просто построить ГеоТЭС недостаточно. Необходимо возводить линии электропередачи и понижающие подстанции, причем в комплексе с другими мероприятиями, предусмотренными областным правительством в программе развития Курил. Есть надежда получить также дополнительное финансирование из федерального бюджета.

БОЛЬШЕ НЕ ИГРУШКА
Задача по развитию источников нетрадиционной энергетики, которая поставлена федеральной программой, побуждает сегодня не только модернизировать существующие геотермальные станции, но и вводить новые. В этом отношении наилучшая перспектива сегодня у Северо-Курильска. По словам С. Абакова, Северо-Курильск можно назвать лидером в плане использования альтернативных возобновляемых источников



ников электроэнергии. Там работают две малые ГЭС, вырабатывающие 0,5 МВт/ч электроэнергии. А дизельная электростанция на 3,2 МВт построена с учетом требований новейших законов об энергосбережении. На ней установлены особые утилизаторы, позволяющие уловить и использовать для теплоснабжения и горячего водоснабжения до 3,5 МВт вспомогательное количество тепловой энергии. Благодаря им в Северо-Курильске сегодня одна из котельных выведена из эксплуатации и находится в резерве.

— Кроме того, — сообщает Сергей Александрович, — сейчас на Парамушире на средства федерального бюджета, в рамках программы Минприродресурса, проводятся изыскательские работы. Результатом том ближе к концу года становится отчет, который обозначит перспективу использования там парогидротерм. Надеемся, что в следующем году будет принято решение о бурении разведывательных скважин.

Исследование по программе «Изучение источников электричества для населения на Курильских островах субсидируется из областного бюджета.

— Для поиска термальных вод используется метод электроразведки, единственно достоверный метод изучения районов вулканизма, где распространены гидротермы, — рассказывает генеральный директор предприятия Валерий Поносов. — Запуска в грунт импульс тока и изучая характер распространения электромагнитного поля в земле, мы получаем сведения о ее структуре.

Валерий Поносов, как и другие специалисты, уверен, что геотермия — это будущее энергетики Курильских островов. И с этим трудно согласиться, глядя на то, как в наши дни ГеоТЭС внезапно утратили статус «научных игрушек» и стали серьезным поставщиком такой необходимой для островов энергии.

Сергей СТЕПАНЧУК.
vedomosti@skr.ru

СИТУАЦИЯ

БИЛЕТ, ДА НЕ ВОЛЧИЙ

ПЕРЕВОЗЧИКИ СОГЛАСИЛИСЬ ОБСЛУЖИВАТЬ ПАССАЖИРОВ ПО ПРОЕЗДНЫМ БИЛЕТАМ

КОНФЛИКТ между южносахалинцами, пользовавшимися услугами рейсовых микроавтобусов, и водителями, похоже, завершился. Всем уже порядком надоели нападки водителей на добросовестных пассажиров, заранее покупавших проездные билеты, а значит, заблаговременно оплачивавших свои поездки. Отметим, что большая часть горожан не пользуется данной услугой лишь потому, что не желает стать мишенью для нападок водителей, терпеть унижения и оскорблений. Каплей, переполнившей чашу терпения (вернее — море), стало 16 августа.

В этот день жители областного центра, пользовавшиеся проездными билетами (в том числе и социальными), столкнулись с проездом водителей некоторых малогабаритных автобусов маршрутов № 13, 16, 18, 19, 20, 28, 45 и 81. Пассажиры грубо высаживали, отказываясь платить за услуги, а качество их возрастало. Появился возможность контролировать платежи за жилищную услугу, потребление энергоресурсов, а также дополнительные наименования в за- конодательной и нормативной базе РФ.

Реализация проекта, как обещают разработчики, позволит добиться экономии расходов населения. Предполагается, что жильцы станут меньше платить за энергоснабжение и жилищные услуги, а качество их возрастет. Появится возможность контролировать платежи за жилищную услугу, потребление энергоресурсов, а также дополнительные наименования в за- конодательной и нормативной базе РФ.

Стомость собственности при этом не должна снижаться, а может даже увеличиваться благодаря размещению в сфере ЖКХ, обеспечение перехода от эксплуатации к управлению недвижимостью. Чтобы выполнить эти задачи, направленные на повышение качества жизни населения, потребуется внести изменения в за- конодательной и нормативной базе РФ.

В ходе этих работ происходит также подбор и обучение преподавателей. Они станут заниматься по программе «Управдом», передавая образовательные технологии и учебный курс для подготовки квалифицированных управленцев. Если проект будет реализован на трех pilotных площадках одного региона, то туда передаются все технологии проекта для распространения в других муниципальных образованиях.

Реализация проекта, как обещают разработчики, позволит добиться экономии расходов населения. Предполагается, что жильцы станут меньше платить за энергоснабжение и жилищные услуги, а качество их возрастет. Появится возможность контролировать платежи за жилищную услугу, потребление энергоресурсов, а также дополнительные наименования в за- конодательной и нормативной базе РФ.

Жалобы от населения зафиксированы работниками администрации Южно-Сахалинска и диспетчерской службы департамента городского хозяйства (ДГХ). 32 телефонные жалобы в течение дня поступили также в управление государственного автодорожного надзора.

В администрации города состоялось совещание с руководителями автотранспортных предприятий. Первый вице-мэр Сергей Надсадин поставил перед собравшимися цель урегулировать спорные вопросы, исключить возможность вовлечения в них горожан — обычных пассажиров маршрутных автобусов маршрутов № 13, 16, 18, 19, 20, 28, 45 и 81. Пассажиры грубо высаживали, отказываясь платить за услуги, а также создавать подпольные перевозки.

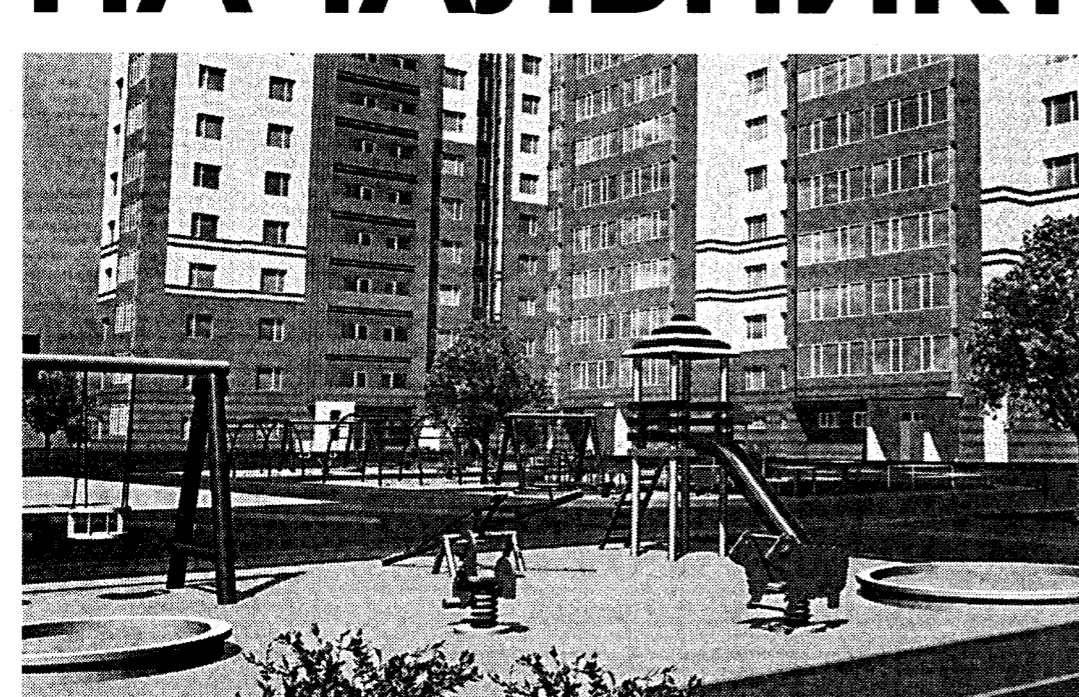
Жалобы от населения зафиксированы работниками администрации Южно-Сахалинска и диспетчерской службы департамента городского хозяйства (ДГХ). 32 телефонные жалобы в течение дня поступили также в управление государственного автодорожного надзора.

С НАДСАДИНОМ еще раз настойчиво попросил транспортников не вовлекать на-

селение Южно-Сахалинска в спор двух хозяйствующих субъектов, который должен решаться сивилизованными методами урегулирования конфликта. Либо договоренностью между сторонами, а в случае невозможности разрешения спора мирным путем — через суд.

Доводы администрации были услышаны. Перевозчики согласились возить пассажиров по проездным билетам.

Михаил БЕРЕЗОВ.
vedomosti@skr.ru



СВЯЗУЮЩЕ ЗВЕНО

Сама жизнь диктует задачу подготовить руководителей, которые станут связующим звеном между собственниками жилья и компаниями. Новые управляющие структуры, муниципальные образования, планируется также использовать привлеченные средства.

Реализуется проект в два этапа: сначала — на pilotных площадках, а затем он будет распространен на всей территории России. Технологии и модели проекта на первом этапе отрабатываются в pilotных муниципальных образованиях. Они отбираются по принципу готовности того или иного района либо городского округа к модернизации системы управления жилищным фондом.

На совещании выяснилось: муниципальное образование, чтобы получить статус pilotной площадки,

Реализация федерального проекта «Управдом» позволит добиться экономии расходов населения, жильцы станут меньше платить за энергоснабжение и жилищные услуги, а качество их возрастет.

должно иметь программу, включающую модернизацию системы управления жилищным фондом. Для этого заключается договор с АНО «Центр поддержки «Управдом» на проведение исследования и разработку названной программы.

Исследование обойдется

соискателю в 1 млн. рублей.

Поэтому проект «Управ-

дом» нацелен и на создание системы эффективного взаимодействия собственников жилья и поставщиков услуг, установление современных, цивилизованных отношений в сфере ЖКХ, обеспечение перехода от эксплуатации к управлению недвижимостью. Чтобы выполнить эти задачи, направленные на повышение качества жизни населения, потребуется внести изменения в за- конодательной и нормативной базе РФ.

должно иметь программу, включающую модернизацию

системы управления жилищным фондом. Для этого заключается договор с АНО «Центр поддержки «Управдом» на проведение исследования и разработку названной программы.

Исследование обойдется

соискателю в 1 млн. рублей.

Поэтому проект «Управ-

дом» нацелен и на создание системы эффективного взаимодействия собственников жилья и поставщиков услуг, установление современных, цивилизованных отношений в сфере ЖКХ, обеспечение перехода от эксплуатации к

ДАЛЕКОЕ – БЛИЗКОЕ

ОСВОБОЖДЕНИЕ САХАЛИНА И КУРИЛЬСКИХ ОСТРОВОВ

Через час после высадки передового отряда по плану должен был высаживаться первый эшелон десанта в составе усиленного 138-го стрелкового полка 101-й стрелковой дивизии.

Подразделения 373-го стрелкового полка этой же дивизии, усиленные артиллерийским дивизионом и ротой морской пехоты, высаживались в третьем эшелоне. Демонстративный десант планировалось высаживать в бухте Накагава через три часа после высадки передового отряда.

Перед началом военной операции каждому десантнику была вручена листовка, призывающая с честью выполнить боевую задачу, а также «Памятка бойцу-десантнику». Накануне десантирования было проведено несколько учений, на которых отрабатывались посадка на корабли и тактическое взаимодействие с ними других воинских подразделений. Как отвлекающий маневр для противника, накануне в течение дня 17 августа авиация, а затем береговая артиллерира наносили удары по участку высадки нашего десанта.

18 августа в 4 час. 22 мин. корабли Тихоокеанской флотилии вышли из Авиачинской губы, что находится на Камчатке, и направились в район острова Шумшу. Они пошли к берегу и за 40 минут высадили подразделение передового отряда. Из-за плохой видимости корабли не смогли подойти точно к намеченным пунктам, и передовой отряд был высажен между мысами Кокутан-саки и Котомари-саки.

Японцы стремились всеми силами сбросить десантников в море. Однако бойцы при поддержке огня корабельной береговой артил-

лерии упорно продвигались в глубь острова к высотам 165,0 и 171,0. Морские пехотинцы, отражая контратаки, уничтожили свыше 200 солдат и офицеров, подбили 15 танков противника. Но японцы, имея значительное превосходство в силах и средствах, начали теснить подразделения десанта.

В это время бессмертный подвиг совершили шесть моряков во главе с техником-лейтенантом А. М. Водыниным. В боях на острове Шумшу, заняв позицию в кювете дороги,

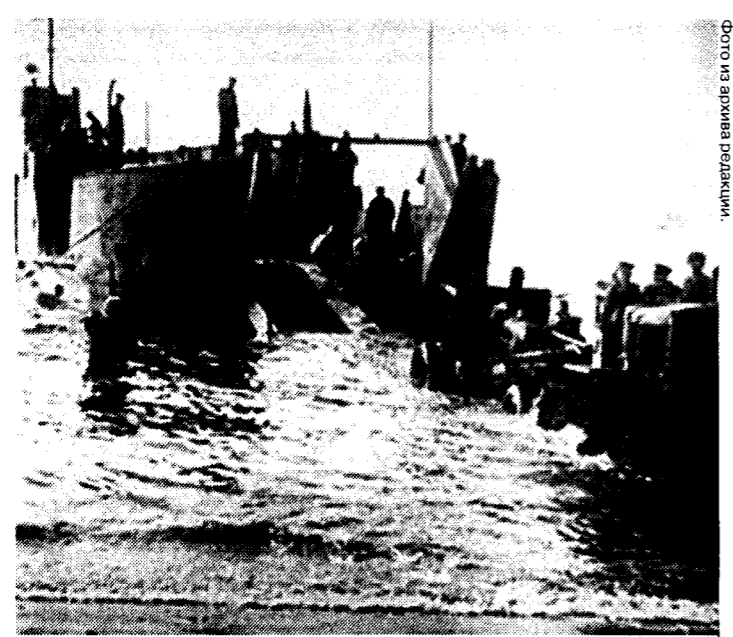
шлись на несколько метров, подбил головной танк, а затем, прижав к груди противотанковую мину, бросился под второй танк. Вслед за командиром, подняв высокий над головой связку гранат, продвигался вперед И. Кобзарь, но его сразила пулеметная очередь. Бросились со связками гранат под танки и погибли смертью георгиевской ленты. Командир отряда, оценив обстановку, решил уничтожить эту огневую точку. Группа морских пехотинцев под командой старшины 1-й статьи Н. А. Вилкова начала скрытно, ползком подбираться к доту. Николай Вилков и матрос Петр Ильичев первыми подползли к цели и, бросив несколько гранат, заставили замолчать дот. Однако когда дым от гранат рассеялся, японцы из дота снова открыли пулеметный огонь. В эту минуту Вилков бросился к нему и грудью закрыл его амбразуру. Воспользовавшись этим, десантники поднялись в атаку, но путь им преградил пулеметный огонь из другой амбразуры дота.

В этот критический момент подвиг старшины 1-й статьи Н. А. Вилкова повторил матрос П. И. Ильичев, который, не имея больше гранат, телом закрыл амбразуру японского дота. За образцовое выполнение боевой задачи, отвагу и геройизм, проявленные в бою, Н. А. Вилков и П. И. Ильичев посмертно удостоились звания Героя Советского Союза.

В упорных боях десантники занимали остров за островом. Во второй половине дня 18 августа главные силы десанта – части 101-й стрелковой дивизии совместно с подразделениями первого броска перешли в наступление и после пятичасового боя заняли высоты 165,0 и 171,0.

(Продолжение следует.)

Подготовила
Татьяна ЕГОРОВА,
tatyana_igorova@skr.su



Высадка десанта на Шумшу. Август 1945 г.

морские пехотинцы отразили несколько атак противника. Во время одной из них японцы подошли к морякам с тыла и внезапно их обстреляли. Были смертельно ранены лейтенант Водынин и матрос Власенко.

В напряженный момент боя японское командование ввело в бой танки. В это время у морских пехотинцев оставалась только одна противотанковая и несколько связок ручных гранат. Первым, навстречу танкам, истекая кровью, поднялся Николай Водынин и, продвинувшись в сознание лишь через несколько дней в госпитале.

Высадка главных сил десанта началась утром 18 августа и производилась под сильным артиллерийско-минометным огнем японцев. Для выгрузки орудий и танков были оборудованы причалы из спасательных плотиков и бревен. Высаженные части сходу вступили в бой. Во второй половине дня главные силы десанта – части 101-й стрелковой дивизии совместно с подразделениями первого броска перешли в наступление и после пятичасового боя заняли высоты 165,0 и 171,0.

(Продолжение следует.)

Подготовила
Татьяна ЕГОРОВА,
tatyana_igorova@skr.su

Окончание. Начало на 1-й стр.

АКТУАЛЬНО



Проект «Бездомные собаки в нашем городе» холмские школьники предстают на всероссийском этапе акции «Я – гражданин России».

В ДЕНЬ отъезда во Всероссийский детский центр «Орленок», где состоятся завершающие мероприятия десятой всероссийской акции, пятеро старшеклассников школы № 6 г. Холмска оделись в оригинальные футболки с узором в виде собачьих следов. Делегацию напутствовали руководители министерства образования Сахалинской области.

Эти ребята стали победителями областного этапа и смогли привлечь к своему проекту «Бездомные собаки в нашем городе» внимание общественности, органов исполнительной и законодательной власти различного уровня, – рассказала Наталья Патрушева, ведущий консультант областного министерства образования.

По ее словам, на отборочный этап всероссийской акции было направлено три проекта-победителя областного уровня. Среди них – «Победа в граффити», представленный учащимися гимназии № 1 Южно-Сахалинска. Напомним, что его авторы к 9 мая этого года попытались отобразить военно-патриотическую тему в надписях граффити, украсив ими стену на площади Победы. Ребята из поронайской школы № 1 в ходе реализации своего проекта «Учитель глазами учеников» постарались собрать как можно больше информации о педагогах и руководителях этого образовательного учреждения. Но все же лучшим на все-

АМОРТИЗАТОР ДЛЯ ЧЕТВЕРОНОГОЙ ПРОБЛЕМЫ

на российском этапе признается работа холмчан.

Основная ее цель – создание в Холмском районе приюта для бездомных собак, – пояснил один из участников проекта Владислав Ткаченко. – Эта проблема существует уже давно. За последние пять лет она поднималась школьниками как минимум шесть раз, и наконец мы смогли продвинуться в ее решении.

По СЛОВАМ Владислава, на реализацию идеи приюта для четвероногих бродяжек выделено 5 млн. рублей из районного бюджета, под строительство отведен участок в с. Яблочном. Обслуживанием бездомных братьев меньших будет заниматься ветеринар Елена Шарипова. Предполагается стерилизация животных, их последующее выхаживание, а затем – возвращение на волю, в тот район, где они были выловлены.

Основная цель проекта «Бездомные собаки в нашем городе» – создание в Холмском районе приюта для бродячих собак.

Скала Лариса Шишкина, сопровождающая ребят в поездке. – Был составлен подробный план, расчерчен по квадратам карта города. Дети ходили каждый по своему участку, считали и фотографировали собак.

На месте проживания бездомных собак Холмска школьники прекрасно освещены. Ведь уже с прошлого года они начали кропотливую работу по их подсчету.

– Вместе с детьми над этим проектом работала Елмира Галимова, завуч школы по воспитательной работе, – пояснила учитель истории СОШ № 6 г. Холмска.

В результатае удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения Владислав Ткаченко сообщил, что в Москве один бродячий пес регулярно поет в сопровождении таких великих оркестров, как Нью-Йоркский филармонический, Сан-Францисский симфонический и Роттердамский филармонический. Дирижеры,

в результате удалось установить примерное количество бездомных собак в Холмске: более 950 – одна на 33 жителя города. Цифра, по мнению участников проекта, катастрофическая. Для сравнения

ОФИЦИАЛЬНО

Муниципальные образования	Размеры ежемесячных денежных выплат врачам, провизорам, работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием учреждений здравоохранения и образовательных учреждений, а также проживающим с ними членам их семей								Размеры ежемесячных денежных выплат специалистам учреждений и организаций культуры, библиотечным работникам образовательных учреждений				Размеры ежемесячных денежных выплат специалистам государственной системы социальной службы Сахалинской области		Размеры ежемесячных денежных выплат специалистам Государственной ветеринарной службы Сахалинской области					
	одиноко проживающему специалисту		специалисту с одним членом семьи		специалисту с двумя членами семьи		специалисту с тремя и более членами семьи		одному специалисту		одиноко проживающему специалисту		одному специалисту		одиноко проживающему специалисту					
	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающим в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде	проживающему в индивидуальном жилом фонде								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
«Невельский муниципальный район»	2030	990	2610	1135	3190	1415	4210	1830	1310	715	2030	990	1460	715	2330	990				
Городской округ «Охинский»	2860	1690	3570	1970	4420	2530	5850	3250	1575	570	2860		2140		3280					
Городской округ «Поронайский»	2050	850	2480	1135	3060	1275	3940	1690	1180	570	2050	850	1610	715	2340	1130	715	990		
«Городской округ «Вахрушев»	2065	715	2540	850	3170	990	3960	1135	1280		2065									
Углегорский муниципальный район	1860	850	2290	990	2855	1135	3860	1415	1150	570	1860	850	1440	570	2140	850	1290		1860	
«Холмский городской округ»	1760	990	2200	1135	2790	1415	3660	1830	1180	715	1760	990	1320	715	1910	990	1030	715	1470	
«Анивский городской округ»	2500	1550	3090	1970	3820	2395	4995	3090	1470	990	2500	1550	1920		2940		1470	1130	2060	1690
«Курильский городской округ»	3480	1550	4400	1970	5445	2395	7120	3090	1970	990	3480	1550								
«Макаровский городской округ» Сахалинской области	2175	990	2760	1135	3330	1265	4345	1690	1300	570	2175	990	1460	715	2320	990	1300	570	1890	715
«Городской округ Ногликский»	2590	1835	3170	2255	4030	2815	5330	3660	1450	1135	2590	1835	2310	1410	3320	2255		990		1690
Городской округ «Смирныховский»	2560	1690	3280	2110	4140	2530	5420	3380	1570	990	2715	1690	1860	850	2850	1130	1340	1130	2325	1830
«Томаринский городской округ» Сахалинской области	2200	715	2640	850	3360	990	4390	1265	1320	570	2200	715	1470	570	2340	715	1610	420	2790	715
«Тымовский городской округ»	2820	2255	3410	2815	4450	3515	5780	4640	1630	1415	2820	2255	1935	1410	3120	2390	1490	1265	2380	1970
«Южно-Курильский городской округ»	2440	1415	3010	1690	3720	2110	4730	2680	1580	990	2440	1415					1720	850	2300	990
Шахтерское городское поселение Углегорского муниципального района										1150	570	1860	850							
Углегорское городское поселение Углегорского муниципального района Сахалинской области										1150	570	1860	850							
Бошняковское городское поселение Углегорского муниципального района Сахалинской области										1150	570	1860	850							

Приложение 2
к Закону Сахалинской области «О социальной поддержке отдельных категорий граждан, проживающих и работающих в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа на территории Сахалинской области, и о наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями Сахалинской области по оказанию социальной поддержки»

Методика расчета нормативов для определения объема субвенции, передаваемой органу местного самоуправления для осуществления государственных полномочий по реализации Закона Сахалинской области «О социальной поддержке отдельных категорий граждан, проживающих и работающих в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа на территории Сахалинской области, и о наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями Сахалинской области по оказанию социальной поддержки»

Норматив для определения годового объема субвенции, передаваемой органу местного самоуправления для осуществления государственных полномочий Сахалинской области по оказанию социальной поддержки в виде выплат денежных компенсаций на возмещение расходов на оплату жилого помещения (оплату за пользование жильем помещением (за наем) или оплату за содержание и ремонт жилого помещения), отопления и освещения педагогическим работникам муниципальных образовательных учреждений и проживающим с ними членам их семей, а также педагогическим работникам, вышедшим на пенсию, проживающим в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа, определяется по следующей формуле:

$$S_{\text{ком}} = R_{\text{ж}} + R_{\text{от}} + R_{\text{ос}}, \text{ где}$$

$S_{\text{ком}}$ – размер субвенции, необходимой для оказания социальной поддержки педагогическим работникам в муниципальном образовании;

$R_{\text{ж}}$ – объем расходов на оплату стоимости жилья;

$R_{\text{от}}$ – объем расходов на оплату стоимости отопления;

$R_{\text{ос}}$ – объем расходов на оплату освещения;

$$R_{\text{ж}} = \text{SUMS}_{\text{об}} \times T_{\text{ж}} \times 12 \text{ мес.}, \text{ где}$$

$\text{SUMS}_{\text{об}}$ – общая площадь жилья, занимаемая педагогическими работниками в муниципальном образовании;

$T_{\text{ж}}$ – утвержденный тариф 1 кв. м жилья в муниципальном образовании;

$R_{\text{от}}$ – объем расходов на оплату отопления в домах с центральным отоплением;

$R_{\text{от/пен}}$ – объем расходов на оплату отопления в домах, не имеющих центрального отопления;

$T_{\text{от/пен}}$ – утвержденный в муниципальном образовании тариф на отопление на 1 кв. м в месяц в домах с центральным отоплением;

$T_{\text{от/пен}}$ – утвержденный в муниципальном образовании тариф на единицу твердого топлива (древа, угля), иного вида топлива, газа в домах, не имеющих центрального отопления;

$N_{\text{топ}}$ – норматив потребления твердого топлива на 1 кв. м и газа на 1 куб. м в месяц;

$$R_{\text{ос}} = T_{\text{ос}} \times N_{\text{ос}} \times \chi_{\text{пен}} \times 12 \text{ мес.}, \text{ где}$$

$T_{\text{ос}}$ – утвержденный тариф на оплату электроэнергии в населенном пункте муниципального образования;

$N_{\text{ос}}$ – норматив потребления электроэнергии на освещение в месяц;

$\chi_{\text{пен}}$ – численность педагогических работников в муниципальном образовании.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

от 12 июля 2010 г. № 335 г. Южно-Сахалинск

О внесении изменений в постановление Правительства Сахалинской области от 18.02.2010 № 49 «Об утверждении Перечней документов для предоставления государственных гарант� Сахалинской области»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

от 21 июля 2010 г. № 349 г. Южно-Сахалинск

О внесении изменений в постановление Правительства Сахалинской области от 18.02.2010 № 49 «Об утверждении Перечней документов для предоставления государственных гарант� Сахалинской области»

Правительство Сахалинской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Сахалинской области от 18.02.2010 № 49 «Об утверждении Перечней документов для предоставления государственных гарант� Сахалинской области» следующие изменения:

</div

ОФИЦИАЛЬНО

от 02 июля 2010 г.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 318

О внесении изменений в адресную инвестиционную программу на 2010 год
(Окончание. Начало в № 141.)

г. Южно-Сахалинск

№ п/п	Главный распорядитель бюджетных средств/Наименование объектов	ГРБС	Раздел, подраздел	ЦСР	Главный распорядитель бюджетных средств	Получатель	Заказчик-застройщик	Бюджетные ассигнования всего	В том числе:	
									областной бюджет	федеральный бюджет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2.3.	Реконструкция приобретенного здания банка «Сахалин-Вест» для размещения городской библиотеки в г. Северо-Курильске	044	11 02	1020102	Агентство по культуре Сахалинской области	МО «Северо-Курильский городской округ»		1 621,3	1 621,3	-
13.2.4.	Реконструкция места захоронения останков советских воинов, найденных в ходе поисковых работ в с. Победино	044	11 02	1020102	Агентство по культуре Сахалинской области	МО Городской округ «Смирныховский»		22 390	22 390	-
14	Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области	177						65 500	65 500	-
14.1.	Непрограммная часть	177						65 500	65 500	-
14.1.1.	Реконструкция, строительство системы оповещения	177	02 04	2090100	Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области	Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области	ОГУ УКС администрации Сахалинской области	30 000	30 000	-
14.1.2.	Строительство 2-этажного здания автостоянки с Центром управления в кризисных ситуациях Сахалинской области на втором этаже, по адресу: г. Южно-Сахалинск, ул. Ленина, 129	177	04 12	1020200	Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области	Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Сахалинской области	ОГУ УКС администрации Сахалинской области	35 500	35 500	-
15	Министерство имущественных и земельных отношений Сахалинской области	004			-			35 000	35 000	-
15.1.	Областная целевая программа «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Сахалинской области на 2009 – 2012 годы»	004			Министерство имущественных и земельных отношений Сахалинской области			35 000	35 000	-
15.1.1.	Взносы в уставный фонд. Реконструкция животноводческого комплекса в ГУСП «Совхоз «Южно-Сахалинский»	004	04 05	5222000	Министерство имущественных и земельных отношений Сахалинской области	ГУСП «Совхоз «Южно-Сахалинский»		30 000	30 000	-
15.1.2.	Взносы в уставный фонд. Реконструкция картофелехранилища на 1500 тонн в ГУСП «Совхоз «Южно-Сахалинский»	004	04 05	5222000	Министерство имущественных и земельных отношений Сахалинской области	ГУСП «Совхоз «Южно-Сахалинский»		5 000	5 000	-

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИот 14 июля 2010 г. № 340 г. Южно-Сахалинск
О долгосрочной целевой программе Сахалинской области «Развитие угольной отрасли Сахалинской области на 2010–2015 годы»
(Окончание. Начало в № 147.)

Также возможен пересмотр организационно-правовой формы реструктуризированного ГУП «Сахалинлизингфлот» в случае признания существующей организационно-правовой формы неэффективной для привлечения «длинных дешевых денег».

После осуществления данной работы необходим в 2010–2011 годах пересмотр условий предоставления горнотранспортного оборудования в лизинг в целях уменьшения на 12–25% стоимости обновления основных фондов для предприятий угольной промышленности островного региона и, как следствие, ускорения темпов технической модернизации. При этом должна быть обеспечена рентабельность работы лизингового предприятия.

Для повышения эффективности работы реструктуризированного ГУП «Сахалинлизингфлот», а также его инвестиционной привлекательности необходимо в 2013 и 2014 годах осуществить предоставление бюджетных инвестиций реструктуризированному ГУП «Сахалинлизингфлот» из областного бюджета Сахалинской области в сумме 300 млн. рублей.

Реализация указанного проекта позволит:

- ускорить обновление основных фондов угольных предприятий в связи с уменьшением стоимости лизинговых услуг за единицу техники;

- внедрить на предприятиях угольной отрасли мощности по обогащению угля;

- обеспечить механизмы внедрения на предприятиях угольной промышленности энергосберегающих технологий добычи, переработки и транспортировки угля;

- увеличить объем финансовых услуг, предоставляемых в Сахалинской области.

Социальный эффект реализации настоящего мероприятия заключается в уменьшении рисков опасного для жизни выхода из строя техники, используемой рабочими шахт и угольных разрезов, в связи с ее старением. То есть ускоренное обновление основных фондов предприятий угольной отрасли обеспечит повышение безопасности ведения горных работ для жизни и здоровья населения. Ускоренное внедрение современных технологий угледобычи обеспечит повышение уровня экологической безопасности. Кроме того, внедрение энергосберегающих технологий обеспечит сокращение потребления электроэнергии угледобывающими предприятиями.

Бюджетный эффект от использования угольной отрасли в качестве дополнительного источника дохода для областного бюджета Сахалинской области, а также повышением уровня налоговых платежей от предприятий угольной сферы во все бюджеты бюджетной системы Российской Федерации за счет увеличения производительности и стоимости основных фондов.

Всего из внебюджетных источников для реализации настоящего мероприятия планируется привлечь дополнительные финансовые средства в объеме не менее 3 млрд. рублей за все времена реализации настоящей Программы. Из областного бюджета Сахалинской области планируется в 2013 году выделить финансовые средства в объеме 100 млн. рублей и в 2014 году также 150 млн. рублей.

Средства областного бюджета Сахалинской области могут привлекаться для реализации настоящего раздела Программы из источников, дополнительно предусмотренных в долгосрочных целевых программах Сахалинской области и областном бюджете Сахалинской области на соответствующий финансовый год на цели развития инвестиционной деятельности.

Также для реализации настоящего мероприятия организации угольной отрасли могут использовать поддержку, предоставляемую органами исполнительной власти Сахалинской области и органами местного самоуправления, в том числе компенсации части процентной ставки по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, и части лизинговых платежей, а также получение государственных и муниципальных гарантii.

Органом исполнительной власти Сахалинской области, ответственным за реализацию данного направления настоящей Программы, является министерство экономического развития Сахалинской области.

3. Создание профильного учебного заведения для подготовки кадров для предприятий угольной отрасли

Необходимо обеспечить создание замкнутого цикла подготовки кадров для предприятий угольной отрасли.

Основное направление настоящего раздела Программы – обеспечение подготовки рабочих кадров на базе образовательного учреждения начального профессионального образования Сахалинской области с последующим их направлением на практическую подготовку на угольных предприятиях Сахалинской области.

Реализация этого этапа предполагает заключение в 2010 или 2011 году между уполномоченным органом исполнительной власти Сахалинской области в сфере образования и (или) подведомственными ему учреждениями соглашений о сотрудничестве с угольными предприятиями области.

В рамках указанного соглашения образовательные учреждения начального профессионального образования осуществляют подготовку молодых специалистов, требуемых организациям угольной отрасли. Предприятия угольной отрасли в свою очередь обеспечат места для практической подготовки обучающихся, а также осуществлять согласование программ всех видов практики обучающихся.

В настоящее время подготовка рабочих кадров для пред-

приятий угольной отрасли может осуществляться на базе двух учебных заведений начального профессионального образования – государственного образовательного учреждения Сахалинской области «Профессиональное училище № 19», расположенного в муниципальном образовании Шахтерское городского поселения Углегорского муниципального района, и государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Сахалинской области «Профессиональное училище № 5», расположенного на территории муниципального образования «Невельский городской округ».

Необходимо обеспечить до 2015 года создание центра подготовки работников для предприятий угольной отрасли. Учитывая, что в настоящее время более половины работников угольной сферы заняты в муниципальном образовании Углегорский муниципальный район (с 2015 года данный показатель может достигнуть 2/3), создание такого учебного центра целесообразно осуществить на базе государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Сахалинской области «Профессиональное училище № 19».

Создание на базе государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Сахалинской области «Профессиональное училище № 19» центра подготовки работников для предприятий угольной отрасли Сахалинской области включает выполнение следующих мероприятий:

- создание координационного совета по подготовке кадров для предприятий угольной промышленности;

- приведение материально-технической базы образовательного учреждения в соответствие с требованиями для подготовки рабочих и специалистов, необходимых предприятиям угольной отрасли Сахалинской области;

- обеспечение комплектования преподавательскими кадрами по соответствующим дисциплинам;

- модернизация материально-технической базы и учебных помещений;

- открытие многоуровневой подготовки кадров по программам начального и среднего профессионального образования;

Учитывая потребности угольных предприятий области в кадрах, являются необходимыми приобретение оборудования и реконструкция зданий для подготовки предприятий отрасли по следующим специальностям среднего профессионального образования и профессиям начального профессионального образования:

«Техническая эксплуатация и обслуживание электротехнического и электромеханического оборудования (горные машины и оборудование разрезов);

«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;

«Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»;

«Открытые горные работы»;

«Горнорабочий на подземных работах»;

«Машинист на открытых горных работах»;

«Ремонтник горного оборудования».

В состав координационного совета необходимо включить как представителей органов государственной власти Сахалинской области, территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления (всех муниципальных образований, в которых осуществляют деятельность предприятия угольной отрасли), так и представителей предприятий угольной отрасли Сахалинской области.

К основным функциям координационного совета необходимо отнести следующие вопросы:

- прогноз потребности предприятий угольной отрасли в специалистах по конкретным направлениям подготовки;

- разработка рекомендаций по минимальному уровню необходимых знаний по каждой специальности в сфере угольной промышленности;

- разработка рекомендаций по вопросам технических характеристик оборудования, закупаемого для подготовки рабочих кадров.

Также предприятиям угольной отрасли необходимо осуществлять бронирование мест для выпускников данного образовательного учреждения, в том числе не обучаемых по контрактам целевой подготовки, предприятиям угольной сферы.

На первом этапе, в 2013–2014 годах, будет осуществлена модернизация учебного заведения начального профессионального образования Сахалинской области «Профессиональное училище № 19» за счет средств областного бюджета. Объем финансирования составит 176,9 млн. рублей.

Начиная с 2015 года предполагается осуществление финансирования подготовки рабочих кадров на принципах паритета, то есть за счет средств как бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, так и коммерческих организаций.

Также необходимо обеспечение социальных гарантий семьям работников угольной промышленности, в том числе путем наращивания детей сотрудников угледобывающих предприятий для обучения по специальностям среднего и высшего профессионального образования, требуемых угольной отрасли.

Реализация указанных мер позволит:

- сократить средний возраст работников угольной промышленности;

- повысить количество местного населения на предприятиях угольной отрасли;

- сократить отток кадров из угольной промышленности;

- сократить отток молодежи Сахалинской области в иные субъекты Российской Федерации для обучения и последующего проживания.

Всего из областного бюджета Сахалинской области будет выделено 185 млн. рублей. Из внебюджетных источников предпо-

лагается привлечь, в том числе на осуществление расходов на образовательные программы, около 50 млн. рублей.

Органом исполнительной власти Сахалинской области, ответственным за реализацию данного направления настоящей Программы, является министерство образования Сахалинской области.

3.4. Разведка новых месторождений угля

ОФИЦИАЛЬНО

В 2011–2012 годах необходимо осуществить формирование плана выставок, в которых принимает участие официальная делегация Сахалинской области, с учетом возможности презентации на специализированных выставках проектов, указанных в настоящем разделе Программы.

Не позднее 2015 года необходимо принять итоговых решений о реализации на территории Сахалинской области проекта по изготавлению биобрикетов.

Средства областного бюджета Сахалинской области могут привлекаться для реализации настоящего раздела Программы, в том числе на осуществление работ, связанных с экономическим, техническим и научным обоснованием реализации направлений, указанных в настоящем разделе Программы, из источников, предусмотренных в долгосрочных целевых программах Сахалинской области и областном бюджете Сахалинской области на соответствующий финансовый год на цели развития инвестиционной деятельности.

Органом исполнительной власти Сахалинской области, ответственным за реализацию данного направления настоящей Программы, является министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области.

3.6. Внедрение систем экологического менеджмента**в работу предприятий угольной промышленности**

Предприятиями угольной промышленности в целях снижения негативных последствий от своей деятельности для окружающей среды необходимо в 2010 – 2012 годах осуществить разработку и утверждение следующих мер по:

– рекультивации земель, нарушенных горными работами, в соответствии с лицензионными условиями, в том числе в положенные сроки и в соответствующих объемах;

– рациональному использованию добываемых полезных ископаемых и сопутствующих им компонентов в качестве сырья, топлива, а также строительных и иных материалов;

– недопущение сверхнормативных потерь угля при его добывке и переработке;

– развитию технологий переработки и обогащения углей с целью получения высококачественных видов топлива с улучшенными экологическими характеристиками;

– обеспечению эндогенной пожарной безопасности при отработке выемочных участков, складирования угля и вмещающих пород на поверхности, а также отходов их обогащения;

– использованию шахтного метана при его промышленной утилизации в качестве топлива для получения различных видов энергии;

– применению современных технологий складирования вскрышных и вмещающих пород в отвалах, пригодные в дальнейшем для эффективной биологической рекультивации, использования научно-технических природоохраных методов восстановления плодородия нарушенных земель;

– комплексному использованию шахтных и карьерных вод, применения оборотных систем водоснабжения и водоотведения и снижению загрязненности сточных вод, отводимых в водные объекты;

– снижение выделения пыли и газообразных загрязняющих веществ при выполнении технологических процессов, связанных с добычей, обогащением, складированием, транспортировкой угля и пород, а также выполнением вспомогательных работ;

– сокращению количества отходов основных и вспомогательных производств и инженерной инфраструктуры, максимально возможному использованию этих отходов или экологически безопасному их размещению;

– реагированию в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий природного и техногенного характера.

Данную работу возможно осуществить путем утверждения экологических стандартов угольных компаний, а также программ природоохраных мероприятий.

До 2012 года организациям угольной промышленности необходимо обеспечить внедрение системы горнозоологического мониторинга, в рамках которого будут осуществляться диагностика состояния окружающей среды в зоне работы компаний, предварительный прогноз ожидаемых последствий исхода из планов работы компаний, разработка обоснования мероприятий по защите горных выработок и охране природы; создание наблюдательной сети и проведение необходимых измерений, а также корректировка прогнозов, технологии отдельных видов горных работ и природоохраных мероприятий.

В 2011 – 2013 годах также необходимо разработать проекты по внедрению на предприятиях, использующих энергию угля, технологий по сбору и хранению углекислого газа, что обусловлено в том числе необходимостью создания механизмов чистого развития, определенных Кютским протоколом к рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата. Кроме того, ожидается, что на смену Кютскому протоколу, действие которого рассчитано до 2012 года, придут различные международные соглашения, более детально регламентирующие выбросы парниковых газов в атмосферу. Это означает рост стоимости квот на выброс углекислого газа и, как следствие, существенное повышение стоимости оборудования по сбору и хранению углекислого газа после 2012 года.

До 2015 года необходимо обеспечить практическое внедрение по крайней мере на одно предприятие, использующее в качестве сырья уголь, технологии по сбору и хранению углекислого газа. Это обеспечит снижение на 15 – 20% выбросов углекислого газа по сравнению с объемом, который был бы без внедрения соответствующих технологий.

Для реализации мер, направленных на внедрение систем сбора и хранения углекислого газа, могут привлекаться средства областного бюджета Сахалинской области из источников, предусмотренных в долгосрочных целевых программах Сахалинской области и областном бюджете Сахалинской области на соответствующий финансовый год на цели развития инвестиционной деятельности.

В 2014–2015 годах предприятиям угольной промышленности Сахалинской области необходимо осуществить экологическую сертификацию. Это позволит внедрить системы независимого экологического аудита на предприятиях угольной промышленности.

Для стимулирования процесса получения экологических сертификатов из областного бюджета Сахалинской области планируется выделить 35 млн. рублей, в том числе в 2014 году – 15 млн. рублей и в 2015 году – 20 млн. рублей, на компенсацию части затрат организациям, осуществляющим добывку угля на территории Сахалинской области, по получению соответствующих сертификатов.

Порядок расходования средств областного бюджета Сахалинской области на компенсацию части затрат организаций, осуществляющим добывку угля на территории Сахалинской области, по получению соответствующих сертификатов.

Всего из внебюджетных источников на реализацию настоящего мероприятия планируется привлечь около 500 млн. рублей.

Органом исполнительной власти Сахалинской области, ответственным за реализацию настоящего мероприятия, является министерство экономического развития Сахалинской области.

4. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы предусматривается осуществлять за счет средств областного бюджета Сахалинской области и внебюджетных источников.

Объем финансирования мероприятий Программы в ценах соответствующих лет составит 7796,9 млн. рублей, в том числе за счет средств:

– областного бюджета – 551,9 млн. рублей;

– внебюджетных источников (средства предприятий и организаций угольного комплекса, банковские кредиты и другие) – 7245 млн. рублей.

Объем средств областного бюджета Сахалинской области, предусмотренный на реализацию мероприятий настоящей Программы, подлежит ежегодному уточнению исходя из возможностей областного бюджета Сахалинской области на очередной финансовый год.

Средства областного бюджета Сахалинской области расходуются в порядке, установленном Бюджетным кодексом Российской Федерации, а также Федеральным законом «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

Объемы финансирования мероприятий Программы по государственным заказчикам приведены в приложении № 2 к настоящей Программе, по источникам и годам финансирования – в приложении № 3 к настоящей Программе.

5. Механизм реализации Программы

Органом исполнительной власти Сахалинской области, осу-

ществляющим функции координатора реализации настоящей Программы, является министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области (далее – Минэнерго и ЖКХ области).

Минэнерго и ЖКХ области осуществляет мониторинг реализации мероприятий Программы, контроль за ее исполнением, а также оказывает методическую помощь органам исполнительной власти Сахалинской области, ответственным за реализацию отдельных мероприятий Программы.

Минэнерго и ЖКХ области осуществляет:

- разработку сводной бюджетной заявки на финансирование Программы при составлении проекта закона Сахалинской области об областном бюджете Сахалинской области на очередной финансовый год;

- информационное обеспечение Программы;

- подготовку докладов о ходе работ по реализации Программы и эффективности использования финансовых средств, предусмотренных Программой и выделенных из областного бюджета Сахалинской области;

- направление в Правительство Сахалинской области до 15 марта каждого года доклада о реализации настоящей Программы за предыдущий год;

- подготовку и внесение в Правительство Сахалинской области нормативных правовых актов о внесении изменений в Программу;

- согласование проектов правовых актов Правительства Сахалинской области, нормативных правовых и индивидуальных правовых актов органов исполнительной власти Сахалинской области, необходимых для реализации Программы;

- утверждение плана реализации Программы на соответствующий год;

- подготовку и представление в Правительство Сахалинской области до 01 апреля 2016 года итогового доклада о результатах реализации Программы;

- взаимодействие с органами управления коммерческих и некоммерческих организаций по вопросам реализации Программы.

Органы исполнительной власти Сахалинской области, ответственные за реализацию отдельных направлений Программы, выполняют следующие функции:

- осуществляют полномочия государственных заказчиков;

- координируют деятельность подведомственных предприятий и учреждений, а также осуществляют методическое обеспечение коммерческих и некоммерческих организаций по вопросам реализации соответствующих мероприятий Программы;

- на 15 июля и 15 февраля каждого года представляют доклад в Минэнерго и ЖКХ области о реализации соответствующего мероприятия Программы за предыдущий период;

- вносят в Минэнерго и ЖКХ области предложения о внесении изменений в Программу по соответствующим мероприятиям;

- разрабатывают и вносят в Правительство Сахалинской области проекты правовых актов Правительства Сахалинской области, необходимых для реализации соответствующих мероприятий Программы;

- утверждают по согласованию с Минэнерго и ЖКХ области нормативные правовые и индивидуальные правовые акты органов исполнительной власти Сахалинской области, необходимые для реализации Программы;

- осуществляют исполнение плана реализации Программы на соответствующий год.

Финансирование мероприятий и проектов Программы в очередном финансовом году будет осуществляться при условии обязательного рассмотрения результатов мониторинга и оценки эффективности выполнения мероприятий Программы в отчетном периоде с учетом:

- полноты и эффективности выполнения мероприятий Программы, целевого использования средств, выделяемых на ее реализацию;

- финансирования Программы по годам, источникам и направлениям расходов в сопоставлении с объемами, принятыми при утверждении Программы;

- заявленных объемов финансирования мероприятий Программы за счет средств областного бюджета и внебюджетных источников.

Это позволит обеспечить адаптивность Программы к изменениям внутренней и внешней среды, влияющим на экономику угольного комплекса.

Действие настоящей Программы подлежит прекращению в случае, если в течение двух лет подряд не будет достигнуто более 50% от промежуточных показателей, установленных приложением № 4 к настоящей Программе.

6. Оценка результативности реализации Программы

Мониторинг выполнения Программы осуществляется на основании докладов органов исполнительной власти Сахалинской области о реализованных мероприятиях Программы, статистических данных, а также информации предприятий угольной отрасли и смежных секторов экономики.

Выполнение программных мероприятий позволит:

- увеличить объем добычи угля в Сахалинской области с 3,5 млн. тонн в 2009 году до 5 млн. тонн в 2015 году;

- снизить средний процент износа основного горнотранспортного оборудования с 75% в 2009 году до 45% в 2015 году;

- увеличить объем вывоза угля за пределы Сахалинской области (в том числе продуктов, полученных из угля) с 0,9 млн. тонн в 2009 году до 3 млн. тонн в 2015 году;

- снизить средний возраст работников угледобывающих предприятий Сахалинской области с 43 лет в 2009 году до 38 лет в 2015 году;

- увеличить объем налоговых поступлений от предприятий угольной сферы в консолидированный бюджет Сахалинской области с 226 млн. рублей в 2009 году до 650 млн. рублей в 2015 году;

- увеличить численность занятых в угольной промышленности и портах, осуществляющих деятельность по транспортировке угля, с 3,7 тыс. человек в 2009 году до 4,3 тыс. человек в 2015 году;

- увеличить среднюю заработную плату работников на предприятиях угольной отрасли с 27 тыс. рублей в 2009 году до 45 тыс. рублей в 2015 году;

- увеличить удельный вес добычи угля, добитого подземным способом, с 4% в 2009 году до 15% в 2015 году;

- снизить случаи травматизма на предприятиях угольной промышленности к 2015 году не менее чем на 60% (с 23 случаев в 2009 году).

В результате реализации мероприятий по развитию кадрового потенциала угольного комплекса с 2014 года будет начата подготовка будущих работников предприятий угольного комплекса Сахалинской области в профильном многоуровневом образовательном учреждении по профессиям и специальностям, необходимым для добычи и переработки угля, строительства мощностей по добыче, переработке и транспортировке угля.

Реализация мероприятий Программы по созданию системы экологического менеджмента создаст предпосылки для сокращения к 2015 году выбросов углекислого газа в атмосферу на 10 – 15% от организаций, использующих энергию угля. Это в том числе позволит осуществить реализацию на территории Сахалинской области Кютского протокола к рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.

При формировании экологической политики в рамках выполнения Программы принципиальное значение имеют определение оптимальных пропорций между допустимой антропогенной нагрузкой на окружающую среду, образуемой в процессе реализации Программы, и возможностями природной среды асимилировать указанные нагрузки, необходимость улучшения экологической обстановки сегодня и предотвращение угрозы ее ухудшения в будущем.

Необходимо отметить, что на предотвращение угрозы ухудшения экологии направлены все проекты, поскольку в каждом из них предусматриваются специальные природоохранные меры, реализация которых должна удерживать уровень антропогенной нагрузки в пределах допустимой нормы. Таким образом, при реализации Программы существующая экологическая ситуация улучшится.

Реализация мероприятия по повышению доступности угольных предприятий к финансовым ресурсам позволит, кроме увеличения темпов обновления основных фондов, повысить эффективность использования государственного имущества, переданного в хозяйственное ведение государственному унитарному предприятию.

Меры, направленные на разведку новых запасов угля, а также внедрение технологий по глубокой переработке угля позволят соз-

дать предпосылки к повышению уровня социально-экономического развития депрессивных муниципальных образований Сахалинской области, расположенных на западе острова Сахалина.

ОФИЦИАЛЬНО

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)		
			Финансовые средства, всего	в том числе:	
1	2	3	4	5	6
2.	Обновление основных фондов предприятий угольной отрасли (в части использования средств из областного бюджета – увеличение уставного фонда ГУП «Сахалинлизингфлот»)	2010 – 2015 годы, в том числе:	3950000	250000	3700000
		2010 год	100000	-	100000
		2011 год	350000	-	350000
		2012 год	600000	-	600000
		2013 год	850000	100000	750000
		2014 год	10500000	150000	900000
		2015 год	1000000	-	1000000
3.	Создание профильного учебного заведения для подготовки кадров для предприятий угольной отрасли, в том числе:	2010 – 2015 годы, в том числе:	231900	176900	55000
		2010 год	-	-	-
		2011 год	-	-	-
		2012 год	-	-	-
		2013 год	43700	33700	10000
		2014 год	163200	143200	20000
		2015 год	25000	-	25000
3.1.	Модернизация государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Сахалинской области «Профессиональное училище № 19»	2010 – 2015 годы, в том числе:	115000	115000	
		2010 год	-	-	
		2011 год	-	-	
		2012 год	-	-	
		2013 год	33700	33700	-
		2014 год	81300	81300	-
		2015 год	-	-	-
3.2.	Приобретение мебели и учебного оборудования для государственного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 19»	2010 – 2015 годы, в том числе:	61900	61900	-
		2010 год	-	-	-
		2011 год	-	-	-
		2012 год	-	-	-
		2013 год	-	-	-
		2014 год	61900	61900	-
		2015 год	-	-	-
4.	Разведка новых месторождений угля	2010 – 2015 годы, в том числе:	340000	90000	250000
		2010 год	-	-	-
		2011 год	30000	-	30000
		2012 год	50000	-	50000
		2013 год	95000	40000	55000
		2014 год	80000	25000	55000
		2015 год	85000	25000	60000
5.	Разработка научного обоснования размещения на территориях муниципальных образований «Томаринский городской округ» завода по производству биобрикетов и Углегорский муниципальный район – углехимического комплекса	2010 – 2015 годы, в том числе:	-	За счет средств, предусмотренных в законе Сахалинской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год на осуществление выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности	-
		2010 год	-	-	-
		2011 год	-	-	-
		2012 год	-	-	-
		2013 год	-	-	-
		2014 год	-	-	-
		2015 год	-	-	-
6.	Компенсация части затрат организациям на получение международных сертификатов, подтверждающих соблюдение предприятиями требований экологических норм при добыче и переработке угля	2010 – 2015 годы, в том числе:	105000	35000	70000
		2010 год	-	-	-
		2011 год	-	-	-
		2012 год	-	-	-
		2013 год	-	-	-
		2014 год	45000	15000	30000
		2015 год	60000	20000	40000
7.	Внедрение систем по сбору и хранению углекислого газа	2010 – 2015 годы, в том числе:	500000	-	500000
		2010 год	-	-	-
		2011 год	-	-	-
		2012 год	-	-	-
		2013 год	-	-	-
		2014 год	250000	-	250000
		2015 год	250000	-	250000
ВСЕГО		2010 – 2015 годы, в том числе:	7796900	551900	7245000
		2010 год	100000	-	100000
		2011 год	750000	-	750000
		2012 год	1250000	-	1250000
		2013 год	1588700	173700	1415000
		2014 год	2288200	333200	1955000
		2015 год	1820000	45000	1775000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к долгосрочной целевой программе Сахалинской области «Развитие угольной отрасли Сахалинской области на 2010 – 2015 годы», утвержденной постановлением Правительства Сахалинской области от 14 июля 2010 г. № 340

ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
долгосрочной целевой программы Сахалинской области «Развитие угольной отрасли Сахалинской области на 2010 – 2015 годы»

№ п/п	Наименование	Факт 2009	Прогноз 2010	Прогноз 2011	Прогноз 2012	Прогноз 2013	Прогноз 2014	Прогноз 2015
1.	Объем добычи угля (млн. тонн)	3,5	3,7	3,9	4,1	4,3	4,6	5
2.	Удельный вес угля, добываемого подземным способом, в общем объеме добычи угля (%)	4	4,5	5	6	9	12	15
3.	Средний процент износа основного горнотранспортного оборудования (%)	75	77	73	67	61	54	45
4.	Объем вывоза угля за пределы Сахалинской области (в том числе продукты, полученные из угля) (млн. тонн)	0,9	1,1	1,2	1,4	1,7	2	3
5.	Объем налоговых поступлений от предприятий угольной сферы в консолидированный бюджет (млн. руб.)	226	320	385	440	510	580	650
6.	Численность занятых в угольной промышленности и портах на работах по перевалке угля (тыс. чел.)	3,7	3,7	3,7	3,8	4	4,1	4,3

№ п/п	Наименование	Факт 2009	Прогноз 2010	Прогноз 2011	Прогноз 2012	Прогноз 2013	Прогноз 2014	Прогноз 2015
7.	Средняя заработная плата работников на предприятиях угольной отрасли (тыс. руб.)	27	28	30	33	36	40	45
8.	Средний возраст работников угледобывающих предприятий Сахалинской области	43	43	43	41	41	39	38
9.	Случаи травматизма на предприятиях угольной промышленности (%) к 2009 году	100	90	80	70	60	50	40

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к долгосрочной целевой программе Сахалинской области «Развитие угольной отрасли Сахалинской области на 2010 – 2015 годы», утвержденной постановлением Правительства Сахалинской области от 14 июля 2010 г. № 340

МЕТОДИКА

оценки экономической, социальной, бюджетной и иной эффективности реализации долгосрочной целевой программы Сахалинской области «Развитие угольной отрасли Сахалинской области на 2010 – 2015 годы»
Эффективность долгосрочной целевой программы Сахалинской области «Развитие угольной отрасли Сахалинской области на 2010 – 2015 годы» (далее – Программа) оценивается на основании фактических количественных значений показателей целевых индикаторов, приведенных в приложении № 4 к Программе. При этом сравниваются плановые показатели Программы, приведенные в приложении № 4 к Программе, и статистические данные.

При расчете бюджетного эффекта оценивается вклад мероприятий Программы в формирование доходов консолидированного бюджета с учетом понесенных затрат.

Оценка эффективности реализации Программы определяется на основании расчетов по следующим формулам:

$$En_0 = \frac{En_1 + En_2}{K};$$

$$En_1 = \frac{Tf_1}{TN_1} \times 100\%, \text{ где:}$$

En₀ – эффективность хода реализации Программы в целом; En₁, En₂ – общая сумма всех En_i, рассчитанных в соответствии с настоящей Методикой;

K – количество индикаторов, исходя из которых определяется сумма En₁ + En₂;

En_i – эффективность хода реализации отдельного направления Программы (в процентах);

Tf_i – фактический индикатор, показывающий реализацию отдельного направления Программы, достигнутый в ходе ее реализации;

TN_i – нормативный индикатор, утвержденный Программой.

ОФИЦИАЛЬНО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 от 23 июля 2010 г. № 358 г. Южно-Сахалинск
 Об утверждении итогов конкурсного отбора и распределения субсидий из областного бюджета в 2010 году за счет средств подпрограммы «Развитие нового жилищного строительства и промышленности стройматериалов» областной Целевой программы «Развитие массового жилищного строительства в Сахалинской области на 2006 – 2010 годы и на период до 2015 года»

В соответствии с постановлением администрации Сахалинской области от 12.08.2008 № 242-о «Об утверждении Порядка проведения конкурса отбора муниципальных образований на получение субсидий из областного бюджета на строительство муниципального жилья для участия в подпрограмме «Развитие нового жилищного строительства и промышленности стройматериалов» областной Целевой программы «Развитие массового жилищного строительства в Сахалинской области на 2006 – 2010 годы и на период до 2015 года» (в редакции постановления Правительства Сахалинской области от 14.05.2010 № 229) Правительство Сахалинской области постановляет:

1. Утвердить результаты конкурса отбора и распределение субсидий из областного бюджета в 2010 году по муниципальным образованиям Сахалинской области на строительство муниципального жилья за счет средств подпрограммы «Развитие нового жилищного строительства и промышленности стройматериалов» областной Целевой программы «Развитие массового жилищного строительства в Сахалинской области на 2006 – 2010 годы и на период до 2015 года»;

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости».

3. Утвердить результаты конкурса отбора и распределение субсидий из областного бюджета в 2010 году по муниципальным образованиям Сахалинской области на строительство муниципального жилья за счет средств подпрограммы «Развитие нового жилищного строительства и промышленности стройматериалов» областной Целевой программы «Развитие массового жилищного строительства в Сахалинской области на 2006 – 2010 годы и на период до 2015 года»:

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Сумма субсидии, тыс. рублей
1	«Тымовский городской округ» «Проектирование и строительство три-надцати деревянных 8-квартирных жилых домов в пгт Тымовское по ул. 40 лет ВЛКСМ»	3842,0
2	«Томаринский городской округ» «Строительство жилого дома в г. Томари»	819,3
3	«Холмский городской округ» «Проектирование и строительство 48-квартирного жилого дома по ул. Школьной в г. Холмске»	64637,3
4	«Анивский городской округ» «Строительство 12 квартир в с. Троицкое с привлечением средств инвестора»	27000
5	Городской округ «Долинский» Сахалинской области Российской Федерации «Строительство малоэтажных жилых домов в г. Долинске»	4373,4
6	Городской округ «Охинский» 1. «Стройка. Малоэтажная застройка (площадка № 2), 2-этажный 8-квартирный блок-секционный дом № 7 в г. Охе» 2. «Стройка. Малоэтажная застройка (площадка № 2). 2-этажный 8-квартирный блок-секционный дом № 8 в г. Охе»	24270,0 24270,0
	ИТОГО:	149 212

3. Министерству строительства Сахалинской области (Е. П. Ивашова) обеспечить заключение с органами местного самоуправления соглашения о предоставлении субсидий и представить их копии в министерство финансов Сахалинской области.
 4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости».

С. Г. ШЕРЕДЕКИН,
исполняющий обязанности председателя
Правительства Сахалинской области.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 от 28 июля 2010 г. № 364 г. Южно-Сахалинск
О внесении изменений в постановление администрации Сахалинской области от 13.10.2008 № 327-па «Об областной целевой программе «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Сахалинской области на 2009 – 2012 годы»

Правительство Сахалинской области постановляет:

1. Внести изменения в приложение № 2 к областной целевой программе «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Сахалинской области на 2009 – 2012 годы», утвержденной постановлением администрации Сахалинской области от 13.10.2008 № 327-па с учетом изменений, внесенных постановлением администрации Сахалинской области от 25.03.2009 № 107-па, от 18.05.2009 № 181-па, от 23.06.2009 № 232-па, от 02.11.2009 № 438-па, постановлением Правительства Сахалинской области от 15.04.2010 № 165:
1. В пункте 3:
 - 1.1. В строке «Приоритетное развитие животноводства – всего» заменить:
 - в графе 7 цифры «257613,4» цифрами «235266,1»;
 - в графе 10 цифры «808191,4» цифрами «785844,1».
 - 1.1.2. В строке « – субсидии на продукцию животноводства (молоко, мясо свиней, яйцо, пороссята и телят)» заменить:
 - в графе 7 цифры «178676» цифрами «174641,9»;
 - в графе 10 цифры «358087» цифрами «354052,9».
 - 1.1.3. В строке « – субсидии на компенсацию части затрат, связанных с приобретением комбикормов и фуражного зерна, используемых для кормления сельскохозяйственных животных и птицы» заменить:
 - в графе 7 цифры «37307» цифрами «22813,8»;
 - в графе 10 цифры «373231» цифрами «358737,8».
- 1.2. В подпункте 3.1:
 - 1.2.1. В строке «Поддержка племенного животноводства – всего» заменить:
 - в графике 7 цифры «41573,4» цифрами «37753,4»;
 - в графике 10 цифры «7616,4» цифрами «72996,4».
 - 1.2.2. В строке « – субсидии на компенсацию части затрат на приобретение племенной продукции (племенных животных, их семени и эмбрионов)» заменить:
 - в графике 7 цифры «37266,4» цифрами «33446,4»;
 - в графике 10 цифры «37266,4» цифрами «33446,4».
- 1.3. В пункте 4:
 - 1.3.1. В строке «Развитие приоритетных отраслей растениеводства» заменить:
 - в графике 7 цифры «29847» цифрами «22194,3»;
 - в графике 10 цифры «56683» цифрами «49030,3».
 - 1.3.2. В подпункте 4.3 «Развитие овощеводства защищенно-грунтов» заменить:
 - в графике 7 цифры «27155» цифрами «19502,3»;
 - в графике 10 цифры «35546» цифрами «27893,3».
- 1.4. В строке «Итого по разделам 3 – 4» заменить:
 - в графике 7 цифры «287460,4» цифрами «257460,4»;
 - в графике 10 цифры «864874,4» цифрами «834874,4».
- 1.5. В подпункте 5.4:
 - 1.5.1. В строке «Оказание государственной поддержки путем увеличения уставного фонда государственных унитарных сельскохозяйственных предприятий, включенным в перечень социально значимых предприятий Сахалинской области – всего» заменить:
 - в графике 7 цифры «35000» цифрами «65000»;
 - в графике 10 цифры «35000» цифрами «65000».
 - 1.5.2. В строке « – капитальное строительство» заменить:

2) отчетной документации и:

– соглашения о предоставлении субсидии, заключаемого между органом местного самоуправления и управляющей организацией (товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом);

– решения о выборе способа управления многоквартирного дома и о выборе управляющей организации. В случае, если управление осуществляется товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом, – свидетельство о регистрации юридического лица;

– решения собственников жилых помещений многоквартирного дома о проведении капитального ремонта общего имущества;

– сведений об объеме средств, предусмотренных в местном бюджете и направляемых на софинансирование субсидии, при этом размер средств, предусмотренных в местном бюджете, подтверждается выпиской из решения представительного органа местного самоуправления;

– сведений о назначении управляющих организаций получателями бюджетных средств, при этом сведения подтверждаются выпиской из решения представительного органа местного самоуправления;

– договора на управление многоквартирным домом;

– договора подряда между управляющей организацией (товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом) и подрядной организацией на проведение капитального ремонта;

– выписки на соответствующий финансовый год из муниципальной программы «Комплексный капитальный ремонт и реконструкция жилищного фонда», утвержденной нормативным правовым актом органа местного самоуправления;

– нормативного правового акта органа местного самоуправления, устанавливающего порядок предоставления субсидии управляющим организациям.

В случае, если все помещения многоквартирного дома находятся в собственности муниципального образования, главный распорядитель бюджетных средств на основании соглашения о предоставлении субсидии и заявки администрации муниципального образования перечисляет администрации муниципального образования аванс в размере до 30% от стоимости объектов. Дальнейшее перечисление субсидии осуществляется на основании отчетных документов за вычетом аванса.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости».

С. Г. ШЕРЕДЕКИН,
исполняющий обязанности председателя
Правительства Сахалинской области.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
 от 28 июля 2010 г. № 364 г. Южно-Сахалинск
О внесении изменений в постановление администрации Сахалинской области от 13.10.2008 № 327-па «Об областной целевой программе «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Сахалинской области на 2009 – 2012 годы»

Правительство Сахалинской области постановляет:

1. Внести изменения в приложение № 2 к областной целевой программе «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Сахалинской области на 2009 – 2012 годы», утвержденной постановлением администрации Сахалинской области от 13.10.2008 № 327-па с учетом изменений, внесенных постановлением администрации Сахалинской области от 25.03.2009 № 107-па, от 18.05.2009 № 181-па, от 23.06.2009 № 232-па, от 02.11.2009 № 438-па, постановлением Правительства Сахалинской области от 15.04.2010 № 165:

1. В пункте 3:

1.1.1. В строке «Приоритетное развитие животноводства – всего» заменить:

– в графике 7 цифры «257613,4» цифрами «235266,1»;

– в графике 10 цифры «808191,4» цифрами «785844,1».

1.1.2. В строке « – субсидии на продукцию животноводства (молоко, мясо свиней, яйцо, пороссята и телят)» заменить:

– в графике 7 цифры «178676» цифрами «174641,9»;

– в графике 10 цифры «358087» цифрами «354052,9».

1.1.3. В строке « – субсидии на компенсацию части затрат, связанных с приобретением комбикормов и фуражного зерна, используемых для кормления сельскохозяйственных животных и птицы» заменить:

– в графике 7 цифры «37307» цифрами «22813,8»;

– в графике 10 цифры «373231» цифрами «358737,8».

1.2. В подпункте 3.1:

1.2.1. В строке «Поддержка племенного животноводства – всего» заменить:

– в графике 7 цифры «41573,4» цифрами «37753,4»;

– в графике 10 цифры «7616,4» цифрами «72996,4».

1.2.2. В строке « – субсидии на компенсацию части затрат на приобретение племенной продукции (племенных животных, их семени и эмбрионов)» заменить:

– в графике 7 цифры «37266,4» цифрами «33446,4»;

– в графике 10 цифры «37266,4» цифрами «33446,4».

1.3. В пункте 4:

1.3.1. В строке «Развитие приоритетных отраслей растениеводства» заменить:

– в графике 7 цифры «29847» цифрами «22194,3»;

– в графике 10 цифры «56683» цифрами «49030,3».

1.3.2. В подпункте 4.3 «Развитие овощеводства защищенно-грунтов» заменить:

– в графике 7 цифры «27155» цифрами «19502,3»;

– в графике 10 цифры «35546» цифрами «27893,3».

1.4. В строке «Итого по разделам 3 – 4» заменить:

– в графике 7 цифры «287460,4» цифрами «257460,4»;

– в графике 10 цифры «864874,4» цифрами «834874,4».

1.5. В подпункте 5.4:

1.5.1. В строке «Оказание государственной поддержки путем увеличения уставного фонда государственных унитарных сельскохозяйственных предприятий, включенным в перечень социально значимых предприятий Сахалинской области – всего» заменить:

– в графике 7 цифры «35000» цифрами «65000»;

– в графике 10 цифры «35000» цифрами «65000».

1.5.2. В строке « – капитальное строительство» заменить:

– в графике 7 цифры «35000» цифрами «65000»;

– в графике 10 цифры «35000» цифрами «65000».

1

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ САХА(АИНСКОЙ) ОБЛАСТИ

САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ
в соответствии с Указом Президента РФ «О конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Российской Федерации» от 01.02.2005 № 112 («Российская газета», № 20, 03.02.2005) объявляет конкурс на включение в кадровый резерв государственной гражданской службы:

Наименование должности государственной гражданской службы в органах исполнительной власти Сахалинской области	Квалификационные требования		
	Высшее профессиональное образование (специалист); специальность или направление подготовки	Стаж работы	Дополнительные требования с учетом специализации государственной должности государственной службы
Заместитель начальника управления мониторинга и прогнозирования социально-экономического развития	Высшее профессиональное по направлению – экономика	Не менее четырех лет стажа гражданской службы (государственной службы иных видов) или не менее пяти лет стажа работы по специальности	Знание и умение прогнозирования социально-экономического развития территории. Знание и умение вести делопроизводство. Наличие опыта подготовки информационных материалов. Умение разрабатывать сводный финансовый баланс территории. Умение готовить аналитические документы по проблемам социально-экономического развития. Умение формировать базы данных и обрабатывать большое количество разнородной информации. Опыт проведения сравнительного анализа и оценки динамики показателей исполнения территориального бюджета, финансового сектора экономики. Умение работать с программным обеспечением Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Power Point
Ведущий консультант управления мониторинга и прогнозирования социально-экономического развития	Высшее профессиональное по направлению – экономика	Стаж гражданской службы (государственной службы иных видов) не менее двух лет или стаж работы по специальности не менее четырех лет	Знание и умение прогнозировать развитие отраслей экономики. Знание и умение вести делопроизводство. Умение анализировать состояние и тенденции развития отраслей экономики. Умение готовить аналитические документы по проблемам социально-экономического развития. Умение формировать базы данных и обрабатывать большое количество разнородной информации. Владение навыками делового письма. Умение работать с программным обеспечением Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Power Point
Ведущий консультант управления мониторинга и прогнозирования социально-экономического развития	Высшее профессиональное по направлению – экономика	Стаж гражданской службы (государственной службы иных видов) не менее двух лет или стаж работы по специальности не менее четырех лет	Знание и умение прогнозировать развитие отраслей экономики. Знание содержания мониторинга показателей эффективности деятельности органов исполнительной власти Сахалинской области. Знание и умение вести делопроизводство. Умение готовить аналитические документы по проблемам социально-экономического развития. Умение формировать базы данных и обрабатывать большое количество разнородной информации. Умение осуществлять анализ и контроль выполнения сетевых графиков реализации проектов. Владеть навыками делового письма. Умение работать с программным обеспечением Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Power Point
Консультант управления мониторинга и прогнозирования социально-экономического развития	Высшее профессиональное по направлению – экономика	Стаж гражданской службы (государственной службы иных видов) не менее двух лет или стаж работы по специальности не менее четырех лет	Знание и умение прогнозировать развитие отраслей экономики. Знание и умение вести делопроизводство. Умение анализировать состояния и тенденции развития потребительского рынка, туризма, пищевой и перерабатывающей промышленности. Умение готовить информационные материалы. Умение формировать и анализировать базы данных. Владеть навыками делового письма. Умение работать с программным обеспечением Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Power Point
Ведущий специалист-эксперт управления мониторинга и прогнозирования социально-экономического развития	Высшее профессиональное образование по направлению – экономика	Без предъявления требований к стажу	Знание и умение прогнозировать развитие отраслей экономики. Знание и умение вести делопроизводство. Умение готовить информационные материалы. Умение формировать и анализировать базы данных. Умение анализировать состояния и тенденции развития сельского хозяйства. Умение работать с электронной почтой. Умение работать с программным обеспечением Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Power Point
Советник управления территориального развития	Высшее профессиональное по направлению – экономика	Стаж гражданской службы (государственной службы иных видов) не менее двух лет или стаж работы по специальности не менее четырех лет	Опыт аналитической работы и работы по разработке программ и планов социально-экономического развития. Знание и умение прогнозировать развитие отраслей экономики. Знание и умение вести делопроизводство.

Для участия в конкурсе необходимо представить следующие документы:

- Для участия в конкурсе необходимо представить следующие документы:**

 - 1) личное заявление;
 - 2) собственноручно заполненную и подписанную анкету, по форме, утвержденной постановлением Правительства РФ, с приложением фотографии;
 - 3) паспорт или заменяющий его документ;
 - 4) документы, подтверждающие необходимое профессиональное образование, стаж работы и квалификацию;
 - 5) заключение медицинского учреждения о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу или ее прохождение.

дению;

б) сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей (кроме лиц, претендующих на кадровый резерв по должности «зам. начальника управления мониторинга и прогнозирования СЭР», «ведущий консультант управления мониторинга и прогнозирования СЭР», «консультант управления мониторинга и прогнозирования СЭР», «ведущий специалист-эксперт управления мониторинга и прогнозирования СЭР», «советник управления территориального развития», «ведущий консультант управления территориального развития», «ведущий консультант управления внешнеэкономической деятельности и межрегионального сотрудничества», «советник управления внешнеэкономической деятельности и межрегионального сотрудничества», «консультант управления внешнеэкономической деятельности и межрегионального сотрудничества», «ведущий специалист 2-го разряда отдела планирования государственного заказа управления государственного заказа»).

Обращаться по адресу: 693011, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический пр., 39, каб. 327 (правое крыло), тел.: (4242) 72-39-45, 46-92-81, 50-06-89.

Документы на конкурс принимаются в течение 30 дней со дня опубликования настоящего объявления в газете «Губернские ведомости» по рабочим дням с 9.00 до 17.00. Информация о конкурсе также размещена на сайте министерства экономического

Конкурс состоится 24 сентября 2010 года в 10.00 в министерстве экономического

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
ПО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей федеральной государственной гражданской службы:

Наименование государственной должности	Квалификационные требования	
	Образование, стаж работы	Дополнительные требования с учетом специализации государственной должности
Главный специалист-эксперт отдела контроля и надзора за качеством медико-социальной помощи населению	Высшее профессиональное образование (медицинское)	Знание законодательства в сфере здравоохранения, навыки работы со служебными документами, уверенное пользование компьютером, справочно-правовыми системами
Специалист-эксперт отдела контроля и надзора за качеством медико-социальной помощи населению	Высшее профессиональное образование (медицинское)	Уверенное пользование средствами компьютерного обеспечения: программами Word и Excel
Специалист-эксперт отдела контроля и надзора за фармацевтической деятельностью и лекарственным обеспечением населения	Высшее профессиональное образование (привозор)	Уверенное пользование средствами компьютерного обеспечения, программами Word и Excel, справочно-правовыми системами
Старший специалист 3-го разряда отдела контроля и надзора за фармацевтической деятельностью и лекарственным обеспечением населения	Высшее профессиональное образование (медицинское, фармацевтическое, экономическое)	Навыки работы со служебными документами, уверенное владение ПК
Специалист-эксперт финансово-административного отдела	Высшее профессиональное образование (юридическое, экономическое)	Уверенное пользование средствами компьютерного обеспечения, программами Word и Excel, справочно-правовыми системами

Перечень документов, представляемых кандидатом:

- Личное заявление.
 - Собственноручно заполненная и подписанная анкета по форме, утвержденной распоряжением правительства РФ от 26.05.2005 № 667-р (редакции от 16.10.2007 № 1428-р), с приложением фотографии (3х4).
 - Копия паспорта.
 - Копия трудовой книжки (заверенная по последнему месту работы или нотариально).
 - Копии документов о профессиональном образовании, повышении квалификации, а также по желанию гражданина – о дополнительном профессиональном образовании, присвоении ученым степени, учченого звания
- (если таковые имеются, заверенные по последнему месту работы или нотариально).
- Медицинское заключение о состоянии здоровья по форме 001-ГС/у о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на гражданскую службу.
 - Копия военного билета (для военнообязанных) и лиц, подлежащих призыва на военную службу.
 - Прием документов с 18 августа по 17 сентября 2010 года по адресу: 693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Дзержинского, 15, каб. 529, с 9.00 до 13.00 и с 14.00 до 17.00. Тел. для справок: 505-302.
 - Время проведения конкурса кандидатам, допущенным к участию в нем, будет сообщено дополнительно.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

- Форма торгов: открытый аукцион.
- Организатор: муниципальное образование «Городской округ «Вахрушев».

Место нахождения: п. Вахрушев, ул. Почтовая, д. 2.

Почтовый адрес: 694202, п. Вахрушев, ул. Почтовая, д. 2.

Номер контактного телефона/факса (42431) 93-0-09; E-mail: togovod.adm@yandex.ru

3. Предмет муниципального контракта: переселение граждан из аварийного жилищного фонда в п. Вахрушев.

Лот № 1 – Приобретение благоустроенной однокомнатной квартиры в п. Вахрушев.

Лот № 2 – Приобретение благоустроенной однокомнатной квартиры в п. Вахрушев.

Лот № 3 – Приобретение благоустроенной однокомнатной квартиры в п. Вахрушев.

4. Начальная (максимальная) цена контракта: 634 000 (шестьсот тридцать четыре тысячи) руб., в том числе:

Лот № 1 – 205 000 (двести пять тысяч) руб.

Лот № 2 – 206 000 (двести шесть тысяч) руб.

Лот № 3 – 223 000 (двести двадцать три тысячи) руб.

5. Место приобретения: п. Вахрушев, Сахалинская область.

6. Срок приобретения: III квартал 2010 г.

7. Срок, место и порядок предоставления аукционной документации: аукцион-

ная документация предоставляется по адресу: 694202, Сахалинская область, п. Вахрушев, ул. Почтовая, 2, администрация, тел./факс (42431) 93-0-09.

Сроки предоставления: с 19 августа 2010 г. по 8 сентября 2010 г. до 10.00 местного времени.

Порядок предоставления документации: на основании заявления, поданного в письменной форме, в течение двух дней со дня получения соответствующего заявления.

8. Размер платы, взимаемой за предоставление аукционной документации: не предусмотрено.

9. Обеспечение заявки на участие в аукционе: не требуется.

10. Официальный сайт, на котором размещена аукционная документация: www.gz.adm.sakhalin.ru

11. Место, дата начала рассмотрения заявок: 694202, Сахалинская область, п. Вахрушев, ул. Почтовая, 2, администрация, 9 сентября 2010 года.

12. Место, дата и время проведения аукциона: Сахалинская область, п. Вахрушев, ул. Почтовая, 2, администрация, 10 сентября 2010 года, в 15.00 по местному времени.

13. Преимущества, предоставляемые учреждениям и предприятиям УИС и организациям инвалидов: преимуществ нет.

**ИЗВЕЩЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ АУКЦИОНА
на поставку компьютерного оборудования для учреждений здравоохранения Сахалинской области**

1. Аукцион проводил заказчик: министерство транспорта, связи и дорожного хозяйства Сахалинской области.

2. Комиссия: единая комиссия министерства транспорта, связи и дорожного хозяйства Сахалинской области.

3. Извещение о проведении настоящего аукциона было опубликовано в газете «Губернские ведомости» № 27 (174) от 10 июля 2010 года.

4. Состав комиссии:

Председатель комиссии: Бурых Ю. М.

Зам. председателя комиссии: Ларинов С. А.

Члены комиссии: Давудов Ш. М., Хохлов С. В.

Секретарь комиссии: Петренко И. Я.

5. В аукционе участвовали следующие участники аукциона:

ООО «РИЧ ПРОСПЭРЭС КАМПЭНИ»

ООО «Тезона»

ООО «ИТ-Решение»

ООО «Крильон-сервис»

6. Последнее предложение о цене контракта поступило от участника ООО «ИТ-Решение», г. Южно-Сахалинск, ул. Чехова, 87. Данный участник признается победителем аукциона.

Настоящий протокол составлен в двух экземплярах и подписан всеми присутствующими членами аукционной комиссии.

Состав комиссии. Председатель комиссии: Гаврильчик И. И.

Члены комиссии: Смирнов А. С., Золоедова Т. А., Бабий Д. В., Верина Л. А.

Напоминание лота:

Лот № 1. Поставка комбинированной системы однофотонной эмиссионной и рентгеновской компьютерной томографии (ОФЭКТ/КТ) для нужд ГУЗ «Сахалинский областной онкологический диспансер». Максимальная цена контракта по лоту, руб. 69 970 000.00.

На процедуру оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе были рассмотрены заявки следующих участников конкурса:

1. ООО «Выбор-Экспо-Финанс», 121096, г. Москва, ул. Кастаневская, д. 13, офис 1; 2. ООО «Грин Медика», 127051, г. Москва, Малый Сухаревский пер, д. 9, стр. 1, офис 36.

Общим критерием оценки является: 1. цена контракта 90,00 баллов; 2. срок предоставления гарантии качества товаров, работ, услуг – 10 баллов / ограничение критерия – 36.

Участниками конкурса предложены следующие условия исполнения контракта:

1. ООО «Выбор-Экспо-Финанс». Цена контракта 60000000 руб., количество баллов 12.82.

ПРОДАЮ: ✓ срочно, 3-комн. квартиру в центре города, недорого.

Тел.: 40-24-37, 47-46-21.

✓ 3-комнатную квартиру в центре, г. Белоруссия, г. Брест. Тел.: 74-20-98, 8-962-120-43-36.

✓ кооперативные гаражи в центре города. Тел.: 40-24-37,

47-46-21.

ПРОТОКОЛ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА № 59
(предмет аукциона – Капитальный ремонт отделений, поликлиники, лаборатории МУЗ «Александровск-Сахалинская ЦРБ»)
г. Александровск-Сахалинский

12 августа 2010 г.

Дата проведения заседания 12 августа 2010 г.

Время начала заседания 11.00 по местному времени.

Время окончания заседания 11.10 по местному времени.

Место проведения заседания: 694420, Сахалинская область, г. Александровск-Сахалинский, ул. Ленина, 48а, МУЗ «Александровск-Сахалинская ЦРБ», здание управления, конференц-зал.

На заседании присутствовали следующие члены единой комиссии: Лукина С. Н., Коновалова Р. П.

Председатель единой комиссии: Сидоркина Н. Н.

При техническом секретаре Ковалевой-Калининой Е. Ю.

Состав единой комиссии определен приказами по МУЗ «Александровск-Сахалинская ЦРБ»: № 21 от 22.01.2008, № 246 от 14.10.2008, № 190 от 14.07.2009, № 221 от 05.07.2010.

На заседании присутствует 60 % от состава единой комиссии.

Кворум обеспечен. Заседание правомочно.

Повестка заседания: проведение открытого аукциона.

Предмет аукциона: капитальный ремонт отделений, кожного отделения, поликлиники, лаборатории МУЗ «Александровск-Сахалинская ЦРБ».

Ход заседания:

1. В соответствии с положениями документов об аукционах начальная (максимальная) цена контракта (цена лота) составляет 3 000 000 руб.

Подписи членов единой комиссии, заказчика, уполномоченного органа.

2. В соответствии с Журналом регистрации участников аукциона в аукционе принимают участие следующие участники, по итогам рассмотрения заявок на участие в аукционе признанные участниками аукциона и допущены к участию в аукционе: 1. ООО «Южно-Курильское СМУ», Садигов Афган Садиг оглы, паспорт 6407 № 655774, выдан отделом УФМС по Сахалинской области в г. Южно-Сахалинске, 04.12.2007. Доверенность № 63 от 22.07.2010. 2. ООО «Дельта Индустрия». Не явились. 3. ООО «Пилигрим».

3. На основании п. 12 ст. 37 Федерального закона № 94-ФЗ от 21.07.2010 аукцион признает несостоявшимся. Заседание в течение трех рабочих дней со дня подписания настоящего протокола обязан передать единственному участнику аукциона – **ООО «Южно-Курильское СМУ»** прилагаемый к документации об аукционе проект контракта. Цена контракта 3 000 000 руб.

Настоящий протокол составлен в двух идентичных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится у заказчика, а другой у **ООО «Южно-Курильское СМУ»**.

На аукцион не явились: ООО «Дельта Индустрия», ООО «Пилигрим».

4. На основании п. 12 ст. 37 Федерального закона № 94-ФЗ от 21.07.2010 аукцион признает несостоявшимся. Заседание в течение трех рабочих дней со дня подписания настоящего протокола обязан передать единственному участнику аукциона – **ООО «Южно-Курильское СМУ»** прилагаемый к документации об аукционе проект контракта. Цена контракта 3 000 000 руб.

Настоящий протокол составлен в двух идентичных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится у заказчика, а другой у **ООО «Южно-Курильское СМУ»**.

На аукцион не явились: ООО «Дельта Индустрия», ООО «Пилигрим».

5. На основании п. 12 ст. 37 Федерального закона № 94-ФЗ от 21.07.2010 аукцион признает несостоявшимся. Заседание в течение трех рабочих дней со дня подписания настоящего протокола обязан передать единственному участнику аукциона – **ООО «Южно-Курильское СМУ»** прилагаемый к документации об аукционе проект контракта. Цена контракта 3 000 000 руб.

Настоящий протокол составлен в двух идентичных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один из которых хранится у заказчика, а другой у **ООО «Южно-Курильское СМУ»**.

На аукцион не явились