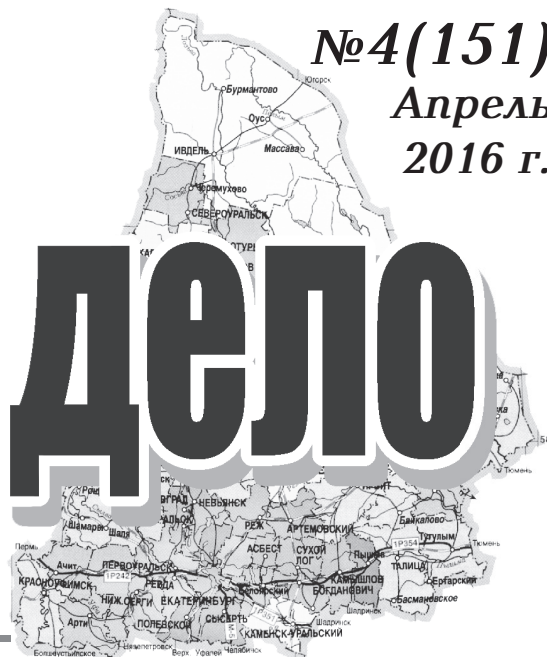


# Думское дело

№4(151)  
Апрель  
2016 г.

Ежемесячный информационно-аналитический вестник Свердловской Региональной общественной организации «Ассоциация депутатов органов местного самоуправления». Издаётся с 2004 года. Распространяется бесплатно.



## 21 апреля – День местного самоуправления

Уважаемые коллеги! 10 июня 2012 года Президент Российской Федерации своим Указом № 805 учредил День местного самоуправления, который мы будем отмечать уже четвертый год.

21 апреля 1785 года издана Жалованная грамота городам, положившая начало развития законодательства о местном самоуправлении. **День местного самоуправления** – это не профессиональный праздник депутатов представительных органов муниципальных образований, глав муниципальных образований, муниципальных служащих, это праздник подлинного народовластия.

Местное самоуправление в России является формой осуществления народом своей власти, обеспечивающей в пределах, установленных Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, а в случаях, установленных федеральными законами, - законами субъектов Российской Федерации, самостоятельного и под свою ответственность решения населением непосредственного и (или) через органы местного самоуправле-

ния вопросов местного значения исходя из интересов населения с учетом исторических и иных местных традиций.

Чтобы жизнь в наших городах, поселках, селах, деревнях и других населенных пунктах была лучше, нужно, чтобы каждый гражданин России вносил свой вклад в развитие своей малой родины, в развитие и укрепление России, осознавая свою ответственность за сохранение мира и стабильности.

**Поздравляю всех с Днем местного самоуправления, желаю здоровья, взаимопонимания, веры в успех и решения всех задач, преодоления всех трудностей.**

**Г. Н. АРТЕМЬЕВА,**  
заместитель председателя комитета Законодательного Собрания Свердловской области по региональной политике и развитию местного самоуправления, председатель исполкома СРОО «Ассоциация депутатов органов местного самоуправления»

## О предоставлении земельных участков

**для индивидуального жилищного строительства многодетным семьям, а также об обеспечении отдельных категорий граждан жильем экономкласса**

По состоянию на 31.12.2015 года на учет в качестве лиц, имеющих право на предоставление земельного участка для индивидуального жилищного строительства на территории Свердловской области, состоит 18576 семей, имеющих трех и более детей. Всего (по всем категориям) на учет состоит 74782 человека. Очередь на получение земельного участка увеличивается ежегодно. В среднем в 2015 году каждый месяц на учет принималось около 1000 человек, что свидетельствует о доверии населения к власти.

По итогам 2015 года Министер-

ство имущества Свердловской области обеспечило выполнение данного показателя на уровне докризисных лет: предоставлено 2652 земельных участка, из которых 2007 земельных участков – для семей имеющих трех и более детей, на территориях города Нижний Тагил, Белоярского городского округа, городского округа Богданович, Серовского, Полевского городских округов и др.

Нарастающим итогом с 2011 года данной категории граждан предоставлено 5648 земельных участков. Всего (по всем категориям граждан) – 8227.

В целях оказания содействия муниципальным образованиям Свердловской области Министерством ежегодно осуществляются мероприятия по разработке проектов планировок и межевания территорий и обеспечению государственного кадастрового учета земельных участков, предназначенных для индивидуального жилищного строительства.

В 2015 году разработаны проекты планировок и межевания территории общей площадью 341 га в Каменском городском округе, городском округе Дегтярск, городском округе Заречный, Нижнесер-

гинском муниципальном районе, Талицком городском округе, Невьянском городском округе, городском округе Первоуральск и муниципальном образовании «городе Екатеринбурге». В границах этих территорий образованы, поставлены на учет 1688 земельных участков, предоставление которых планируется в 2016 году. По муниципальному образованию «город Екатеринбург» - 218 земельных участков.

Информация об указанных территориях, а также разработанные проекты планировок направлены в 2015 году в адрес Минстроя Свердловской области и Минэнерго и ЖКХ Свердловской области для планирования мероприятий по их обеспечению сопутствующей инфраструктурой.

В 2016 году Министерство продолжает работу в данном направлении. В настоящее время ведется работа по осуществлению закупок на выполнение соответствующих работ.

Территории, в отношении которых работы подлежат выполнению в 2016 году, выбраны на основании предложенных администраций муниципальных образований, а также Минстроя Свердловской области.

В текущем году планируется предоставить не менее 1600 земельных участков льготным категориям граждан. Уменьшение количества предоставляемых земельных участков связано с уменьшением доведенных лимитов бюджетного финансирования на работы, связанные с их формированием. Так в 2014 году на данные цели выделено 71000 тыс. рублей, в 2015 - 51450 тыс. рублей, в 2016 - 35300 тыс. рублей.

Сложности с обеспечением предоставляемых земельных участков объектами инженерной инфраструктуры существуют во всех регионах, активно реализующих данный Указ Президента (Башкортостан, Челябинская область, Ставропольский край и др.).

Вопрос прекращения работы по предоставлению земельных участков не имеет под собой оснований. Необходимо начинать планомерную работу по их обеспечению объектами инженерной инфраструктуры: разрабатывать проектную документацию, обеспечивать строительство линий электропередачи, дорог. В рамках своих полномочий Министерство открыто к диалогу с профильными министерствами.

Помимо работы по предоставлению земельных участков бесплатно в собственность граждан в настоящее время на территории Свердловской области реализуются проекты строительства жилья экономического класса путем создания жилищно-строительных кооперативов.

Это строительство в Академическом районе города Екатеринбурга 14-ти этажного жилого дома на 216 квартир общей площадью 15526,20 кв. метров, стоимостью 40 100,00 рублей за 1 кв. метр. Застройщиком является жилищно-строительный кооператив «Альянс», техническим заказчиком - ООО «Сибирский проспект». Разрешение на строительство данного объекта было выдано 15 июня 2015 года.

На начало февраля завершены работы по возведению монолитного каркаса, внутренних перегородок и монтаж оконных групп. Срок ввода объекта в эксплуатацию - 2016-2017 годы.

Помимо этого, в целях строительства жилья в районе поселка Исток города Екатеринбурга создано два жилищно-строительных кооператива «Георгиевский» и «Верхний Исток». Кооперативом «Верхний Исток» разработан эскизный проект застройки территории. Данный проект предусматривает строительство 375 квартир в малоэтажных жилых домах и 52 блоков в таунхаусах на земельном участке площадью 8 га. Территорию участка планируется обеспечить также контрольно-пропускным пунктом, детским садом, 3-х этажным паркингом, детским садом и игровыми площадками. Кооперативом «Георгиевский» планируется возвести не менее 63 индивидуальных жилых домов.

Предельная стоимость 1 кв. метра жилья составляет 42215 рублей.

Реализация проектов планируется на участках Федерального фонда содействия развитию жилищному строительству:

- 1) площадью 17,0101 га;
- 2) площадью 8,1393 га.

26 июня 2015 года Фонд «РЖС» выразил готовность к передаче участков кооперативам после уплаты взноса в размере 20 % от стоимости жилья. Сегодня ведется работа по приему граждан в члены этих кооперативов. На практике сбор первоначального взноса для получения земельного участка осуществляется не менее года.

Источником финансирования

строительства являются личные средства граждан. В существующих экономических условиях граждане выражают опасения относительно своей платежеспособности.

На территории Свердловской области специальные условия ипотечного кредитования строительства жилья экономического класса не предусмотрены.

В целях оказания содействия гражданам необходима разработка специальных программ, направленных на создание благоприятного климата ипотечного кредитования.

Помимо этого, действующие местные нормативы градостроительного проектирования, а также правила создания, содержания и охраны зеленых насаждений не предусматривают возможность ограничения цены строительства жилья экономического класса. Данные документы содержат дополнительные требования, исполнение которых увеличивает стоимость строительства (возведение подземных паркингов, затраты на вырубку зеленых насаждений).

Указанные нормативы подлежат приведению в соответствие с федеральным законодательством. Кроме того для реального снижения стоимости жилья необходимо рассмотреть вопрос финансового обеспечения инженерной инфраструктурой таких проектов строительства за счет средств областного и местных бюджетов.

Возможность принятия соответствующих бюджетных обязательств предусмотрена частью 14 статьей 16.5 Федерального закона «О содействии развитию жилищного строительства».

Реализация комплекса данных мероприятий позволит максимально и в кратчайшие сроки активизировать деятельность по обеспечению граждан жильем экономического класса.

В октябре 2015 года в Министерство строительства и развития инфраструктуры направлена информация о земельных участках на территории города Екатеринбурга, возможных к предоставлении жилищно-строительным кооперативам для строительства жилья экономического класса общей площадью более 185 га.

**А.В.ПЬЯНКОВ,**  
Министр по управлению  
государственным имуществом  
Свердловской области

## О правотворческой деятельности прокуратуры Свердловской области и состоянии законности нормативных правовых актов, принимаемых органами местного самоуправления, расположенными на территории Свердловской области

Федеральным законом «О прокуратуре Российской Федерации» на органы прокуратуры возложена функция надзора за соблюдением Конституции Российской Федерации и исполнением представительными (законодательными) и исполнительными органами субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, действующих на территории Российской Федерации.

В числе функций прокуратуры предусмотрено также участие в правотворческой деятельности органов местного самоуправления.

Учитывая цели и задачи, которые стоят перед надзорным ведомством, прокурор наделен соответствующими полномочиями, чтобы влиять на содержание и качество нормативных правовых актов, принимаемых органами местного самоуправления, контролировать их совершенствование и актуализацию (заключение при наличии в проекте нормативного правового акта несоответствий актам более высокой юридической силы, коррупциогенных факторов и нарушений правил юридической техники, протест, заявление в суд, представление, требование об исключении коррупциогенного фактора, предложение).

Условно можно выделить два этапа в работе прокурора на данном направлении: 1 этап - участие прокурора на стадии разработки нормативного правового акта, 2 этап - проверка законности нормативного правового акта после его принятия.

Основной формой взаимодействия на первом этапе является, прежде всего, изучение проектов нормативных правовых актов.

Неотъемлемой частью данного процесса является участие представителя прокуратуры в работе создаваемых органами местного самоуправления комиссий, рабочих групп и заседаний по вопросам подготовки

и принятия проектов нормативных правовых актов.

Главной задачей прокурора является выявление противоречащих Конституции Российской Федерации, федеральному и региональному законодательству правовых норм в целях их своевременного устранения.

По результатам изучения проекта нормативного правового акта при наличии в нём несоответствий актам более высокой юридической силы, коррупциогенных факторов и нарушений правил юридической техники в письменной форме составляется мотивированное заключение, которое направляется для рассмотрения в орган местного самоуправления.

Данная форма работы носит превентивный характер и необходима для того, чтобы не допустить принятие незаконного акта, предотвратить нарушение прав и законных интересов граждан, субъектов предпринимательской деятельности, интересов муниципального образования и государства.

Так, в органы прокуратуры Свердловской области в 2015 году для изучения поступило более 9 тысяч проектов муниципальных нормативных правовых актов. В 340 из них выявлены несоответствия федеральному и региональному законодательству. Только 10 муниципальных нормативных правовых актов приняты без учета замечаний, направленных прокурорами в органы местного самоуправления по результатам изучения проектов, что повлекло в дальнейшем принятие мер прокурорского реагирования.

Между тем, не все органы местного самоуправления, расположенные на территории Свердловской области, направляют в территориальные прокуратуры проекты нормативных правовых актов: в 2015 году на стадии разработки поступили в проку-

ратуры для изучения только 84% от принимаемых нормативных правовых актов. Например, в Первоуральске проекты нормативных правовых актов в прокуратуру направлялись в количестве, не превышающем 15% от принятых, в Каменске-Уральском и Новолялинском городском округе - 30%, Асбесте - 26%, сельских поселениях, входящих в состав Байкаловского муниципального района - 39%, в Пышминском городском округе - 48%, Нижней Туре - 42%.

В органы местного самоуправления, расположенные на территории Свердловской области, прокурорами направлено 172 представления, информационных писем, предложений о необходимости принятия или приведения в соответствие с изменениями федерального или регионального законодательства нормативных правовых актов, из которых 130 были учтены.

В 2015 году с целью оказания помощи территориальные прокуроры направляли в органы местного самоуправления модельные проекты нормативных правовых актов (всего направлено 143), а также проекты нормативных правовых актов с использованием права нормотворческой инициативы (всего внесено 68 проектов), большинство из которых приняты.

Однако не все представительные органы муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по направленным территориальными прокурорами предложениям включили прокуроров в число субъектов правотворческой инициативы.

Согласно положениям уставов муниципальных образований по состоянию на 01.01.2016 прокурор в числе субъектов правотворческой инициативы указан в 87 из 94 уставов, что составляет 92%. В числе субъектов правотворческой инициативы прокурор отсутствует в уставах Серовского



городского округа, муниципального образования Камышловский муниципальный район, Дружининского городского поселения, городских округов Рефтинский, Ревда, Среднеуральск и ЗАТО Свободный.

Второй этап участия органов прокуратуры в правотворческой деятельности органов местного самоуправления предполагает изучение принятых нормативных правовых актов, причём как принимаемых в текущем времени, так и в более ранние периоды с целью приведения их в соответствие с постоянно меняющимся федеральным и региональным законодательством.

Так, по результатам работы за 2015 год органами прокуратуры Свердловской области оспорено 947 незаконных нормативных правовых актов органов местного самоуправления, приведено в соответствие с федеральным законодательством –

920, из них 878 – по протестам, 29 – по заявлениям в суд, 13 – по представлениям.

Из 94 уставов муниципальных образований в 2015 году приведены в соответствие с требованиями федерального и регионального законодательства – 51.

Анализ практики прокурорского надзора показывает, что в 2015 году особое внимание прокурорами уделялось проверке нормативных правовых актов органов местного самоуправления, регулирующих порядок предоставления муниципальных услуг в сфере жилищного строительства, в сфере земельных правоотношений, законодательства о муниципальном контроле.

Основной причиной выявляемых нарушений по-прежнему является несвоевременный учёт изменений федерального и регионального законодательства орга-

нами местного самоуправления.

В целом, взаимодействие органов прокуратуры с представительными и исполнительными органами местного самоуправления, расположенными на территории Свердловской области, носит конструктивный и деловой характер и направлено на достижение главной цели – обеспечение единства правового пространства на территории Свердловской области.

**С.Ю. ПЕРМИНОВА,**  
старший помощник Прокурора  
Свердловской области  
по взаимодействию с законодательными (представительными) и исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления Свердловской области,  
младший советник юстиции

## Знаки отличия муниципальных образований должны быть легитимными

С принятия в апреле 1997 года Закона Свердловской области о гербе и флаге, учреждения звания «Почетный гражданин Свердловской области» начала создаваться единая наградная система Свердловской области, которая предполагает обязательное внесение всех учрежденных и учреждаемых наград и званий, а также знаков различия в Государственный геральдический регистр.

Разработка системы наград муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области также началась с разработки их гербов и флагов.

В настоящее время все 94 муниципальных образования, расположенных на территории области, имеют внесенные в Государственный геральдический регистр гербы и флаги.

В 25 муниципалитетах учреждены знаки различия депутата Думы муниципального образования, которые также внесены в регистр. Среди них 22 городских округа: (Муниципальное образование Алапаевское, Асбестовский, Белоярский, Ивдельский, Новоуральский, Малышевский; городские округа: «город Лесной», Нижняя Салда, Заречный, Первоуральск, Рефтинский Среднеуральск; Муниципальные

образования Красноуфимский округ, город Ирбит, Махневское; города Екатеринбург и Нижний Тагил); два муниципальных района (Нижнесергинский и Слободо-Туринский); одно сельское поселение – Слободо-Туринское.

Почетное звание «Почетный гражданин» учреждены практически в каждом муниципалитете, однако знак «Почетный гражданин» включены в Государственный геральдический регистр только в Белоярском, Ивдельском, Североуральском, Серовском городских округах, Муниципальном образовании город Ирбит, городских округах Заречный, Карпинск, «город Лесной», Нижняя Салда, Рефтинский, Слободо-Туринском муниципальном районе, Слободо-Туринском сельском поселении. В остальных муниципальных образованиях не будучи внесенными в Государственный геральдический регистр знак «Почетный гражданин» является знаком, подобным тем значкам и медалям, которые продаются в любом магазине.

Во многих муниципальных образованиях учреждены знаки «За заслуги перед муниципальным образованием», но зарегистрированы эти муниципальные награды только в городских округах Заречный, Кар-

пинск, Североуральском и Ивдельском городских округах, Слободо-Туринском муниципальном районе.

В Государственный геральдический регистр внесены знаки отличия Серовского городского округа «За заслуги в муниципальном управлении» I, II и III степени и «Созидание, доблесть, меценатство», а также должностной знак главы Нижнесергинского муниципального района.

Учрежденные органами местного самоуправления муниципальных образований и не внесенные в Государственный геральдический регистр знаки различия и отличия являются просто сувенирными знаками, у них нет правовой основы.

В свое время Комиссия по символам Свердловской области направляла в муниципалитеты Методические рекомендации по составлению знаков отличия и различия.

Комиссия Законодательного Собрания может помочь и в разработке муниципальных знаков отличия и различия, а также их включении в Государственный геральдический регистр.

Шесть городов, являющихся центрами муниципальных образований, награждены государственными наградами. Орденом Ленина награжден город Свердловск (Екате-

ринбург), Орденом Трудового Красного Знамени награждены города Ирбит, Верхняя Салда, Нижний Тагил, Первоуральск, Орденом «знак Почета» награжден город Кушва. Это заслуженные награды и, безусловно, имеет смысл отразить эти награды в гербе муниципального образования. В этом случае орденская лента награды помещается в основании герба.

Решение о внесении соответствующего изменения в герб принимает Дума муниципального образования, после чего они вносятся в Государственный геральдический регистр.

В муниципальных образованиях проводятся множество мероприятий, требующих знакового оформления (фестивали, выставки, конкурсы, юбилей и т.д.). Для этого могут быть использованы эмблемы,

создаваемые на основе герба муниципалитета.

Принимая решение о разработке эмблем мероприятий, следует помнить о существовании федерального закона об авторском праве, принятым в 1993 году. Разработчики эмблем могут претендовать на авторство идеи и композиции эмблемы, художники – на авторство рисунка, и все вместе могут требовать вознаграждения за каждое использование изображения. Поэтому целесообразно утверждать только те знаки и эмблемы, разработчики и художники которых официально передали свои права на них муниципальному образованию специальным договором. За ними должно остаться право указывать свою фамилию.

Чтобы избежать ошибок и необоснованных решений в вопросах,

касающихся символики, эмблематики, знаков различия и отличия муниципальных образований следует проконсультироваться в Комиссии Законодательного Собрания Свердловской области по символам Свердловской области, которую возглавляет М.В.Зубарев.

Советуем принять меры по приданию учрежденным знакам отличия и различия муниципальных образований легитимности.

**В.КОНДЮРИН,**  
член Комиссии по территориальной и муниципальной геральдике в Геральдическом Совете при Президенте Российской Федерации, член Комиссии Законодательного Собрания Свердловской области по символам Свердловской области

## О создании инженерной инфраструктуры на земельных участках, предоставляемых для индивидуального жилищного строительства льготным категориям граждан

В Свердловской области продолжается работа по созданию необходимой инженерной инфраструктуры на земельных участках, предоставляемых льготным категориям граждан для индивидуального жилищного строительства, в том числе семьям, имеющим трех и более детей.

В рамках Государственной программы Свердловской области «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области до 2020 года» в 2015 году были запланированы средства областного бюджета в общей сумме 41,0 млн. рублей на разработку проектной документации по строительству инженерной инфраструктуры к земельному участку, расположенному в юго-западной части поселка Бобровский Сысертского городского округа, и земельному участку, расположенному в городе Красноуфимске.

Площадь первого земельного участка 160 га, который разбит на 673 участка под индивидуальное жилищное строительство и под 12 малоэтажных домов. Жилищный фонд в границах проектирования составляет 135 тыс. кв. метров. Проектом планировки предусмотрено

строительство школы на 400 учащихся и двух детских садов на 125 и 50 мест.

Площадь земельный участок в городе Красноуфимске равна 81 га, она разбита на 459 участков под индивидуальное жилищное строительство. Жилищный фонд в границах проектирования – 45,45 тыс. кв. метров. Предусматривается строительство школы на 200 учащихся, детсада на 135 мест и физкультурно-оздоровительного комплекса.

Численность населения первого микрорайона – 3388 человек, второго – 1515 человек.

В декабре 2015 года проектная документация на строительство инженерной инфраструктуры к земельному участку, расположенному в юго-западной части поселка Бобровский Сысертского городского округа, получила положительное заключение ГАУ СО «Управление государственной экспертизы» со стоимостью 678229,7 тыс. рублей. Освоено средств на 31 декабря 2015 года – 15262,72 тыс. рублей.

Проектная документация на строительство инженерной инфраструктуры к земельному участку, расположенному в городе Красноуфимске, также получила положительное за-

ключение ГАУ СО «Управление государственной экспертизы» со стоимостью 971640,6 тыс. рублей. Освоено средств на 31.12.2015 г. – 20720,32 тыс. рублей.

Для продолжения работ по созданию необходимой инженерной инфраструктуры на данных участках выделенных для индивидуального жилищного строительства, необходимо включить на 2016 - 2017 годы мероприятия по электроснабжению с объемом финансирования в общей сумме 72352,94 тыс. руб., в том числе в 2016 году 14829,282 тыс. руб., в 2017 году 57523,658 тыс. руб.

Затраты на финансирование мероприятий по электроснабжению земельного участка в юго-западной части пос. Бобровский составят в 2016 году – 8732,4 тыс. рублей, в 2017 году 57523,6 тыс. рублей. На финансирование этих мероприятий по земельному участку в городе Красноуфимске в 2016 году потребуется 6096,8 тыс. рублей.

**С.Ю.БИДОНЬКО,**  
Министр строительства и развития инфраструктуры Свердловской области (выступление на оперативном совещании Правительства Свердловской области 2 февраля 2016 года)

## О реализации программы «Комплексное развитие городского округа Ревда» на 2015-2020 годы

16 апреля 2015 года Губернатор Свердловской области Е.В.Куйвашев и Генеральный директор ООО «УГМК-Холдинг» А.А.Козицын подписали Соглашение о социально-экономическом сотрудничестве на 2015-2018 годы по развитию муниципальных образований, где работают предприятия холдинга. К таким территориям относятся и Ревда. В соответствии с Соглашением, совместно со специалистами «УГМК-Холдинга» была разработана программа комплексного развития территории и 31 июля 2015 года утверждена Правительством Свердловской области.

Целью Программы является обеспечение устойчивого социально-экономического развития городского округа Ревда, повышение качества жизни жителей. Реализация программы будет возможна только на условиях государственно-муниципально-частного партнерства.

Общий объем финансирования составляет 29,72 миллиардов рублей, и содержит три источника финансирования:

- средства областного бюджета - 0,95 миллиарда рублей;
- средства бюджета городского округа Ревда - 2,8 миллиарда рублей;
- внебюджетные источники (средства ООО «УГМК-Холдинг» и других частных инвесторов) - 25,97 миллиардов рублей.

Программа комплексного развития городского округа Ревда до 2020 года включает восемь направлений развития, в том числе развитие транспортной и коммунальной инфраструктуры, социальной сферы, жилищного строительства, предпринимательства и промышленности.

В 2015 году в рамках Программы

Уральская горно-металлургическая компания уже профинансировала ремонт помещений представительства «Микрохирургии глаза», которое недавно открылось в городе Ревда. Объем инвестиций составил 34 миллиона рублей.

В рамках государственно-муниципально-частного партнерства на организацию базовой площадки «Развитие образовательной роботехники и инновационного технического творчества детей» направлено 8,5 млн. рублей, в том числе за счет областного бюджета 2 млн. руб., за счет местного - 300 тыс. руб., и средства ООО «УГМК-Холдинг» - 6,2 млн. рублей.

По итогам 9 месяцев 2015 года в развитие промышленности и предпринимательства инвестировано 1,7 миллиарда рублей.

Инвестиции направлены на следующие мероприятия: на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства - 0,6 млн. руб. (средства областного и местного бюджетов); развитие ОАО «Среднеуральский медеплавильный завод» (ремонтный фонд и капитальные вложения) - 995 млн. руб. (средства ООО «УГМК-Холдинг»); развитие ОАО «Ревдинский завод по обработке цветных металлов» (ремонтный фонд и капитальные вложения) - 44,9 млн. руб. (средства ООО «УГМК-Холдинг»); развитие ОАО «Ревдинский кирпичный завод» (ремонтный фонд и капитальные вложения) - 685 млн. руб. (средства ООО «УГМК-Холдинг»).

В рамках Программы в 2016 году ООО «УГМК-Холдинг» выделит 10 миллионов рублей на реконструкцию ядра стадиона СК «Темп», что составляет 12% от общего объема финансирования.

При финансовой поддержке «УГМК-Холдинг» на градообразующих предприятиях города - Среднеуральском медеплавильном заводе, Ревдинском заводе по обработке цветных металлов, Ревдинском кирпичном заводе будет продолжена реализация программ модернизации производства. Так, Ревдинский кирпичный завод планирует в 2016 году запустить новый технологический цех №3 с высоким уровнем автоматизации и ускоренным режимом переналадки оборудования. К 2020 году цех должен выйти на проектную производительность - 75 миллионов штук условного кирпича.

Ревдинский завод ОЦМ намерен к 2017 году выйти на мировой рынок металлопроката: предприятие заключило контракт с немецкой компанией на поставку оборудования для модернизации производства на 80 миллионов евро. Ожидается, что объемы производства вырастут в 5 раз.

Среднеуральский медеплавильный завод до 2018 года продолжит реализацию программы перспективного развития, которая позволит комплексно решать вопросы качества продукции, промышленной и экологической безопасности производства на всех этапах, улучшить условия труда работников.

Государственно-частное партнерство бизнеса и власти позволяет реализовывать социальные программы на территории городского округа Ревда, эффективно выполнять бюджетные обязательства, способствует социально-экономическому развитию территории.

**Д.В.МОКРЕЦОВ,**  
глава городского округа Ревда

## Подготовка к безаварийному пропуску талых вод и проведение противопаводковых мероприятий на территории муниципального образования

### Основные задачи

Половодье - фаза водного режима реки, ежегодно повторяющаяся в один и тот же сезон, характеризу-

ющаяся наибольшей водностью, высоким и длительным подъемом уровня воды и вызываемая снеготаянием или совместным таянием

снега и ледников. С этим сезонным явлением фактически ежегодно сталкиваются органы, уполномоченные решать задачи, связанные



с ликвидацией чрезвычайных ситуаций, проводя немалую работу по предупреждению, ликвидации, устранению последствий весеннего половодья.

В субъектах РФ эта работа организована на уровне комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - комиссия по ЧС и ОПБ). В подготовке к весеннему половодью участвуют территориальные органы федеральных органов власти, органы власти субъектов РФ, поэтому многие мероприятия на территории муниципальных образований проводятся в тесном взаимодействии всех перечисленных органов с органами местного самоуправления.

При проведении противопаводковых мероприятий необходимо учитывать опыт прохождения весеннего половодья и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных затоплением и подтоплением населенных пунктов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, транспортной инфраструктуры, накопленный муниципальным образованием.

В целях создания необходимых условий пропуска паводковых вод, смягчения последствий чрезвычайных ситуаций, которые могут произойти на территории муниципального образования в результате паводка, необходимо решить **три основные задачи:**

- **безаварийный пропуск весеннего половодья** (обеспечение защиты населения и социальных объектов, объектов экономики, транспортных и иных коммуникаций и т.д.);

- **недопущение загрязнения водных объектов** за счет поступления талых вод с загрязненных территорий;

- **аккумуляция талых вод** с целью их последующего использования для питьевых и хозяйственных нужд.

Реализация указанных задач подразумевает проведение как планово-предупредительных мероприятий, так и оперативное принятие решений в зависимости от конкретной ситуации. Естественно основной среди данных задач является первая (предотвращение или минимизация ущерба от затопления, а также обеспечение защиты населения и объектов экономики). Решение данной задачи подразумевает проведение:

- подготовительных мероприятий к безаварийному пропуску паводковых вод;

- мероприятий по ликвидации (минимизации) последствий чрезвычайных ситуаций и происшествий, вызванных прохождением весеннего половодья, и связанных с ним затоплением и подтоплением населенных пунктов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, дорожной инфраструктуры.

#### Подготовительные мероприятия

Отмечается, что именно от полноты и качества проведенных подготовительных мероприятий на 80% зависит успех в организации работы по безаварийному пропуску паводковых вод на территории населенных пунктов.

В процессе подготовки органов местного самоуправления к проведению противопаводковых мероприятий их решения могут закрепляться муниципальными нормативными правовыми актами, решениями комиссий по ЧС и ОПБ, противопаводковых комиссий.

Подготовительные мероприятия к безаварийному пропуску паводковых вод включают:

- организационные мероприятия;

- мероприятия непосредственной подготовки к безаварийному пропуску талых вод.

#### Организационные мероприятия

Организационные мероприятия - мероприятия предварительной и документальной подготовки к прохождению весеннего половодья, которые включают следующие основные направления деятельности органов местного самоуправления:

- **определение перечня так называемых болевых точек - населенных пунктов, участков и объектов подтопления на территории муниципальных образований.** Определенную опасность представляют затопления (подтопления), наводнения на территориях, расположенных в низменных районах и поймах рек. Именно на этих участках и будет проводиться основной подготовительный фронт работы по недопущению чрезвычайных ситуаций. На уровне областной комиссии по ЧС и ОПБ организуется работа по утверждению Реестра населенных пунктов на территории субъекта РФ, попадающих в зоны затопления (подтопления), вызванных различными гидрологическими и гидродинамическими явлениями

и процессами. В данной работе принимают участие Главные управления МЧС России по субъектам РФ, центры по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, во взаимодействии с которыми и нужно проводить данную работу;

- **создание противопаводковой комиссии муниципального образования по контролю и оперативному реагированию в период весеннего половодья.** Руководителем комиссии, как правило, назначается заместитель главы администрации - председатель комиссии по ЧС и ОПБ. В состав комиссии необходимо включать представителей всех предприятий, учреждений, расположенных на территории муниципального образования, которые будут принимать участие в подготовке и непосредственном проведении противопаводковых мероприятий, территориальные органы власти, структурные подразделения органов местного самоуправления, общественность.

Именно в формате функционирования противопаводковой комиссии муниципального образования должны осуществляться основные мероприятия по подготовке к безаварийному пропуску талых вод и проведение противопаводковых мероприятий на территории муниципального образования;

- **составление прогноза чрезвычайных ситуаций, обусловленных развитием паводковой обстановки на территории населенных пунктов.** Данный прогноз составляется с учетом прогнозов областных (краевых, республиканских) центров по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, прогноза ФКУ «Центр «Антистихия», который доводится до органов местного самоуправления Главными управлениями МЧС России по субъектам РФ. Оценка прогностических факторов - немаловажное подготовительное мероприятие, которое должно проводиться заблаговременно. Именно прогноз должен ложиться в основу проводимых подготовительных мероприятий. Развитие паводковой обстановки обусловлено многими факторами: высотой снежного покрова; запасами воды в снеге, глубиной промерзания почвы, толщиной льда на реках. Вместе с тем на интенсивность развития паводка может влиять положительная температурная аномалия и наличие осадков в виде дождя. Все эти факторы должны

быть учтены при проведении подготовительных мероприятий;

- **составление плана мероприятий по подготовке к безаварийному пропуску паводковых вод на территории муниципального образования.** Без четкого конкретного поэтапного плана действий вряд ли все рассматриваемые мероприятия будут осуществлены в полном объеме. Необходимость разработки плана обуславливается не только нормативными факторами, но и определяется жизненной необходимостью. В разрабатываемом плане должны быть отражены все проводимые администрацией муниципального образования подготовительные мероприятия.

- **проведение заседания комиссии по ЧС и ОПБ муниципального образования,** на котором должны быть определены и поставлены основные задачи по подготовке к безаварийному пропуску талых вод, определены основные исполнители, организовано взаимодействие с учреждениями и предприятиями муниципального образования, заданных в проведении подготовительных мероприятий.

#### **Мероприятия непосредственной подготовки к безаварийному пропуску талых вод**

После проведения организационных мероприятий необходимо приступить к мероприятиям непосредственной подготовки к паводкоопасному периоду, которые представляют собой уже конкретные действия по реализации намеченных задач:

- **определение места временного размещения при эвакуации населения из затопленных (подтопленных) районов.** Следует предусмотреть необходимое количество и места дислокации пунктов временного размещения населения (далее - ПВР). Данная работа проводится исходя из условий прохождения паводка, вероятного количества населения, попадающего в зону затопления (подтопления), и фактической возможности организации работы ПВР - размещение их на незахламляемых участках муниципального образования, возможности беспрепятственной организации первоочередного жизнеобеспечения (подвоза продуктов питания, продовольствия, предметов первой необходимости и т.д.). Организация работы ПВР - важнейшее подготовительное мероприятие, обуслов-

ленное тем, что при резком подъеме воды эвакуация населения с последующим размещением в ПВР должна быть проведена в максимально короткие сроки, поэтому качество подготовки данного мероприятия предопределяет оперативность его фактического проведения.

В ПВР должны быть организованы спальные места, места приема пищи, организованы элементарные санитарно-бытовые условия, наличие питьевой воды и воды для бытовых нужд, обеспечено тепло-, газо-, электроснабжение;

- **определение и оборудование указателями мест возможного подтопления, подготовка объездных маршрутов и оборудование маршрутов проезда по затопленным участкам дорог.** В частности, необходимо определить:

- границы и размеры зон затопления, количества населенных пунктов, объектов экономики, дорог, мостов, линий связи и электропередачи, попадающих в зоны затоплений;

- возможное количество пострадавшего населения, а также временно отселяемых из зоны затопления;

- количество домов построек, которые могут быть разрушены полностью (частично);

- количество голов с/х животных, попадающих в зоны затоплений. Безусловной необходимостью является подготовка объездных маршрутов для зон возможного подтопления (альтернативные дороги). Также необходимо провести работу по укреплению участков дорог, подвергающихся затоплению, организации возможности проезда по данным дорогам.

Все перечисленные места необходимо оборудовать соответствующими знаками (указателями);

- **заблаговременная корректировка схемы организации взаимодействия с аварийными, оперативными и аварийно-спасательными службами** - также предопределяет оперативность проведения мероприятий ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных затоплением и подтоплением населенных пунктов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, дорожной инфраструктуры;

- **обеспечение информационного взаимодействия с оперативными службами территориальных органов МЧС России, Росгидромета, Россельхознадзора, Ростехнадзора,**

Росприроднадзора, Роспотребнадзора, диспетчерскими службами водных путей и судоходства с целью получения по их каналам сведений об аварийных и чрезвычайных ситуациях на водных объектах;

- **подготовка гидротехнических сооружений** - важнейшее направление подготовки к паводкоопасному сезону. При наличии на территории муниципального образования гидротехнических сооружений необходимо:

- назначить ответственных за состоянием гидротехнических сооружений, находящихся на территории (предпочтительно нормативным правовым актом муниципального образования);

- провести обследование состояния и готовности всех гидротехнических сооружений к паводку;

- организовать контроль за своевременным выполнением всех необходимых практических мероприятий по подготовке сооружений к безаварийному пропуску весеннего половодья собственниками (эксплуатирующими организациями) гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ, безнапорных гидротехнических сооружений.

При организации подготовки гидротехнических сооружений необходимо пользоваться рекомендациями по подготовке прудов и водохранилищ к приему и пропуску весеннего паводка, разрабатываемыми территориальными органами Федеральной службы по технологическому, экологическому и атомному надзору, органами исполнительной власти субъектов РФ, уполномоченных решать задачи в сфере природопользования и охраны окружающей среды. В случае угрозы аварии на гидротехнических сооружениях, находящихся на территории муниципального образования, необходимо обеспечить немедленное прохождение информации через региональные Центры управления в кризисных ситуациях и вышеуказанные территориальные органы федеральных органов власти, и органы власти субъектов РФ;

- **подготовка рек, прудов, водохранилищ, иных водных объектов.** При проведении данных мероприятий учитываются особенности водных объектов, анализируются потенциально-опасные участки, где и выполняются мероприятия, способствующие смягчению пропуски паводковых вод, - определение ме-



стоположения и устройство обводных каналов, запруд, обвалование, возведение насыпей, дамб, укрепления плотин и т.д., определение сил и средств, необходимых для организации данных работ.

Совместно с территориальными отделами федерального агентства водных ресурсов и организациями, эксплуатирующими водохозяйственные объекты, необходимо контролировать мероприятия по подготовке этих объектов к пропуску весеннего половодья.

На период паводка необходимо создать у мостов, плотин и дамб аварийный запас необходимых строительных материалов.

В летний период при необходимости организуется расчистка русел рек. Зачастую данные мероприятия проводятся в черте населенных пунктов, ежегодно затапливаемых (подтапливаемых) паводковыми водами малых рек независимо от объема проходимого половодья. Также проводятся работы по берегоукреплению.

Эти мероприятия являются достаточно финансово затратными, поэтому, как правило, работа организуется во взаимодействии с комитетами (министерствами) природных ресурсов и экологии, территориальными отделами федерального агентства водных ресурсов, комиссией по ЧС и ОПБ субъекта РФ, при этом консолидируются усилия местного, субъектового и федерального бюджетов. Однако соответствующая инициатива должна исходить от органов местного самоуправления.

В рамках проведения работы на водных объектах отдельно стоит остановиться на **проведении ледовзрывных работ**. Ледовзрывные работы организуются на территории муниципальных образований совместно с организацией (учреждением), наделенной полномочиями по проведению данного вида работ. В рамках данных мероприятий необходимо заблаговременно организовать работу по предупреждению подтопления населенных пунктов, защите мостов и гидротехнических сооружений:

- обеспечить выявление мест на реках, где необходимо заблаговременное разрушение ледового покрова, и направить соответствующую информацию с приложением схем в Главное управление МЧС России по субъекту РФ;

- подать заявки в уполномочен-

ную организацию для выполнения предупредительных ледовзрывных работ и устройству выемок в земляных дамбах;

- при необходимости с целью предотвращения затопления населенных пунктов на малых реках организовать проведение взрывных работ совместно с уполномоченной организацией по устройству каналов («майн») в местах вероятного образования заторов за 3-4 дня до начала подвижки льда, самостоятельно организовать работы по ослаблению ледового покрова (пропилы, чернение).

При ухудшении паводковой обстановки, связанной с образованием ледовых заторов, необходимо обеспечить проведение ледовзрывных работ во взаимодействии с уполномоченной организацией. При угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций обеспечить незамедлительное направление заявок в уполномоченные на проведение взрывных работ организации;

- **создание спасательных постов, лодочных переправ.** Для работы в зоне затопления (подтопления) необходима организация работы лодочных переправ, обеспеченных спасательными плавсредствами, спасательных постов. **В этих целях необходимо:**

- уточнить наличие и провести ремонт до наступления паводка всех имеющихся плавсредств и укомплектовать их спасательными средствами;

- создать нештатные аварийно-спасательные бригады и обеспечить их техникой и необходимыми спасательными средствами (плавсредствами, спасательными жилетами, кругами, спасательным концом «Александрова», багром, веревкой), инструментами, материалами, спецодеждой;

- проверить наличие удостоверений на право управления маломерным судном у судоводителей для проведения спасательных операций в паводковый период и привести в соответствие регистрацию и технический осмотр маломерных судов, имеющих на балансе администрации;

- взять на учет и отработать возможность привлечения населения, имеющего маломерные суда и весельные лодки, для проведения спасательных работ в случаях затопления (подтопления) населенных пунктов;

- при необходимости совместно с

подразделениями ГИМС организовать подготовку и аттестацию мотористов по управлению маломерными судами;

- не допускать отключения электроэнергии, тепло- и газоснабжения метеостанций, изъятия лодок с водомоторных постов;

- создать необходимый запас топлива, продуктов питания, продовольствия и медикаментов для обеспечения устойчивой и безопасной работы в зоне затопления;

- **обеспечение наличия и проверка работоспособности передвижных энергопроизводящих установок** для обеспечения электроэнергией в случае отключения объектов социальной сферы, больниц и объектов жизнеобеспечения;

- **проведение собрания с населением, занятия в образовательных учреждениях** по вопросам безопасного поведения во время ледохода и порядка эвакуации при затоплении (подтоплении) населенного пункта, с целью информирования о проводимых мероприятиях максимально-возможного количества населения муниципального образования. В рамках занятий необходимо ознакомить население с правилами поведения при организованной и индивидуальной эвакуации, а также порядком действий в случае внезапного и бурно развивающегося наводнения;

- **организация взаимодействия с соседними муниципальными образованиями** по вопросам обмена информацией о прохождении паводка, угрозе и возникновении связанных с ним чрезвычайных ситуаций;

- **организация проведения противопоаводковой тренировки** в целях проверки готовности к безаварийному пропуску весеннего половодья (проверки достаточности сил и средств аварийно-спасательных формирований муниципальных образований и их готовности к паводку). Тренировка может быть проведена как самостоятельно, так и совместно с территориальным органом МЧС России;

- **проведение проверки местных систем оповещения**, включая имеющиеся сирены, машины, оборудованные громкоговорящими устройствами, организацию подворового обхода граждан и иные средства оповещения. Результаты проверки оформить по установленной форме;

- **организация проведения дорожных и жилищно-коммунальных работ** в целях безаварийного пропуска весеннего половодья, в т. ч.:

- проверка готовности дорожно-эксплуатационных организаций;
- подготовка находящихся на балансе дорог общего пользования;
- обеспечение устойчивой работы предприятий водопроводно-канализационного хозяйства в период весеннего половодья, снабжение потребителей качественной питьевой водой;

- **проведение мероприятий по обеспечению противопожарной защиты населенных пунктов, отрезаемых водными преградами в весенний период**, в т. ч.:

- организация круглосуточного дежурства противопожарных формирований, при необходимости проведение передислокации личного состава ДПФ, пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники;

- проведение проверки работоспособности имеющихся в населенных пунктах, отрезаемых водными преградами, средств телефонной и радиосвязи, обеспечение через администрацию надежной связи с пожарной охраной;

- **составление в населенных пунктах, отрезаемых водными преградами в весенний период, списков лиц, которые могут быть изолированы в лечебно-профилактические учреждения** в период весеннего половодья;

- беременных с поздними сроками беременности (рожениц);

- больных сахарным диабетом (инсулинозависимых);

- инвалидов и детей в возрасте до одного года;

- онкологических больных, получающих наркотические препараты.

Также необходимо проработать вопросы жизнеобеспечения населения данных населенных пунктов;

- **проведение комплекса мероприятий паводковыми комиссиями муниципальных образований в предпаводковый период** согласно плану действий по вопросам:

- спасения населения и персонала объектов, оказавшихся в зоне затопления, их эвакуации из угрожаемых районов;

- жизнеобеспечения эвакуируемого и находящегося в зоне ЧС населения и аварийно-спасательных формирований, восстановления

жизнеобеспечения населения в районах бедствия после спада воды;

- организации оказания медицинской помощи пострадавшим;

- локализации зоны затопления, недопущения затопления особо важных объектов и коммуникаций;

- сохранения материальных и культурных ценностей;

- спасения сельскохозяйственных животных в районах, подверженных затоплению;

- укомплектования до необходимых объемов и поддержания в готовности резервных фондов материально-технических ресурсов для ликвидации ЧС;

- обеспечения готовности сил и средств для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- организации охраны общественного порядка и противопожарной безопасности в паводковый период;

- повышения устойчивости опасных производственных и водохозяйственных объектов в зоне паводка.

В целях организации подготовительных мероприятий необходимо предусмотреть выделение из местных бюджетов ассигнований на проведение противопаводковых мероприятий, мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий вредного воздействия паводковых вод. Уточнить достаточность материально-технических средств, **создать необходимый резерв финансовых и материальных ресурсов** и обеспечить готовность сил и средств для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, вызванных прохождением весеннего половодья.

**Мероприятия, проводимые при начале паводкоопасного периода (по ликвидации (минимизации) последствий чрезвычайных ситуаций и происшествий, вызванных прохождением половодья)**

Эти мероприятия проводятся при обильном таянии снежного покрова, выпадении осадков - в период, когда непосредственно начинается подъем воды в водоемах, расположенных на территории муниципального образования.

**Данные мероприятия включают:**

- **ежедневный мониторинг состояния водных объектов, гидротехнических сооружений**, находящихся в паводкоопасных, затороопасных участках. Особое внимание стоит уделить анализу обстановки,

выявлению источников и возможных сроков затопления, выявлению затороопасных участков, прогнозированию масштабов возможного затопления.

О проводимых мероприятиях необходимо сообщать в региональные ЦУКС, органы власти субъектов РФ, уполномоченные в области обеспечения безопасности природных ресурсов и экологии области.

Вопрос взаимодействия здесь выходит на первый план - от оперативной совместной слаженной работы всех уровней власти напрямую зависит успех безаварийного пропуска тальных вод;

- **организацию гидрометеорологических наблюдений**, которая может осуществляться на постоянных гидрологических постах территориальных центров по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, а также самостоятельно, путем выставления временных водомерных постов с привязкой высотных отметок к Балтийской системе высот по заявкам в территориальные центры по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды субъектов РФ. Необходимо предусмотреть выделение на период весеннего половодья временных рабочих для ведения наблюдений, транспорт, необходимое для этого оборудование.

Важным является обеспечение бесперебойной связи с гидропостами и метеостанциями в период прохождения паводка - здесь при необходимости нужно организовывать взаимодействие с соответствующими организациями (такими, как ОАО «Ростелеком»);

- **при возникновении опасного гидрологического явления**, повлекшего возникновение ущерба, **немедленное сообщение** в ЦУКС Главного управления МЧС России по субъекту РФ, территориальный центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, **осуществление всех действий по оценке последствий наводнения во взаимодействии с данными учреждениями;**

- **организацию своевременного проведения неотложных противопаводковых мероприятий:**

- немедленное оповещение населения муниципального образования (сирены, репродукторы радиовещания, громкоговорители, телефоны, СМИ, подвижные средства и др.). Первоочередное оповещение насе-

ления, попадающего в зону затопления;

- эвакуация населения из опасной зоны в назначенный безопасный район или на возвышенные участки местности, известив население о том, чтобы не забыло взять с собой документы, ценности, двухсуточный запас продуктов, перед уходом из дома отключить электричество, газ, погасить огонь в печах;

- развертывание пунктов временного размещения, эвакуация населения в ПВР;

- эвакуация из опасных районов скота (на возвышенные места);

- проведение мероприятий по ликвидации (минимизации) последствий паводка (выявление и устранение причин подтопления);

- спасение людей, где бы они ни оказались, оказание срочной помощи людям, оказавшимся в воде;

- организация жизнеобеспечения населения муниципального образования;

- организация охраны общественного порядка;

- организация проезда по затопленным участкам автодорог;

- проведение иных мероприятий в зависимости от местных особенностей, характера подтопления, природных факторов и т. д.

#### Меры по обеспечению экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия в период прохождения весеннего половодья

Рассмотрев основные мероприятия, стоит немного затронуть и задачу по недопущению загрязнения водных объектов за счет поступления талых вод с загрязненных территорий. Комплекс мероприятий по данному направлению предусматривает:

- принятие дополнительных мер по недопущению затопления полигонов, свалок твердых бытовых и промышленных отходов;

- обследование водоохраных зон водных объектов, расположенных в черте населенных пунктов, на предмет выявления несанкционированных свалок отходов, организацию их ликвидации;

- принятие мер по выявлению и устранению источников загрязнения, расположенных на водосборных площадях водных объектов;

- организацию взаимодействия с сельхозпредприятиями, расположенными на территории муниципального образования, с целью обеспечения безопасного пропуска паводковых вод;

- принятие участия в совместной с управлением ветеринарии проверки состояния скотомогильников, попадающих под действие паводка;

- информирование надзорных органов о состоянии потенциально опасных объектов, опасных производственных объектов, находящихся в паводкоопасных зонах, с целью недопущения попадания загрязнений с тальми водами в реки, озера, водохранилища с водозаборных площадей.

#### Аккумуляция талых вод с целью их последующего использования для питьевых и хозяйственных нужд

В зависимости от условий и интенсивности весеннего половодья необходимо организовать работу по максимальному сохранению паводковых вод в водоемах муниципального образования. Особенно это актуально для засушливых территорий с малым количеством водоемов, а также небольшим количеством выпадающих осадков.

Помимо этого, необходимо организовать проведение подготовительных мероприятий, связанных с возможной работой в условиях маловодья.

В заключение следует отметить, что особое внимание органов местного самоуправления должно быть сосредоточено на выполнении установленного порядка введения режима повышенной готовности и чрезвычайной ситуации на территории муниципальных районов в период прохождения весеннего половодья (это является юридическим фактом для последующего возмещения ущерба). Отдельно стоит проработать вопрос взаимодействия с органами государственного страхования и иными страховыми компаниями в целях обеспечения страховой защиты строений и домашнего имущества граждан, животных, принадлежащих им на правах личной собственности, зданий, сооружений, имущества, принадлежащего юридическим лицам, от воздействия паводка, используя для этого различные формы работы с населением и руководителями предприятий.

**Планы мероприятий можно посмотреть в статье под редакцией И.Н. КАЧЕВ,**  
начальник Главного управления МЧС России по Саратовской области  
**С.В. БУЛГАКОВ,**  
заместитель начальника Главного управления МЧС России по Саратовской области по защите, мониторингу и предупреждению чрезвычайных ситуаций  
**А.С. ЕВДОКИМОВ,**  
государственный инспектор Саратовской области по пожарному надзору

*ИСТОЧНИК:*

журнал «Практика муниципального управления». 2015, № 10.

## Поправка

В мартовском номере вестника «Думское Дело» на странице 11 была допущена ошибка. В отчете об использовании имущества СРОО «Ассоциация депутатов органов местного самоуправления» за 2015 год следует читать: благотворительный взнос не ОАО «УГМК-Холдинг», а АО «Уралэлектромедь».

Редакция приносит свои извинения.

## Поздравляем с днём рождения!

☞ **2 мая – Сергея Геннадьевича Мерзлякова** – председателя Думы Нижнетуринского городского округа

☞ **6 мая – Олесю Богдановну Сирман-Прочитанскую** – председателя Думы Сысертского городского округа

☞ **8 мая – Александра Владимировича Кукарских** – председателя Думы Слободо-Туринского сельского поселения

☞ **12 мая – Анатолия Андреевича Стенина** – председателя Думы городского округа Верхний Тагил

☞ **19 мая – Владимира Степановича Порядина** – председателя Думы городского округа Сухой Лог



## 30-31 мая 2016 года

СРОО «Ассоциация депутатов органов местного самоуправления» совместно с комитетом Законодательного Собрания Свердловской области по региональной политике и развитию местного самоуправления при участии специалистов Института муниципального управления (город Обнинск) проводят обучающий семинар по теме:

## «ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОМПЛЕКСНОГО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

Плата за участие в семинаре одного слушателя составляет **12 800 рублей** и включает в себя стоимость обучения и методического материала, проживания и питания на базе отдыха «ИВОЛГА» (д. Кадниково, Сысертского района).

По окончании семинара выдается сертификат о повышении квалификации.

Заявки на участие в семинаре направлять в аппарат исполкома «Ассоциации депутатов органов местного самоуправления» до **25 мая 2016 года** на электронную почту: [deputat@ugmk.com](mailto:deputat@ugmk.com) или по факсу (34368) 9-65-67. Справки по тел. (34368) 9-65-22.

### ПРОГРАММА СЕМИНАРА:

#### 1. Комплексное социально-экономическое развитие муниципального образования: понятие, критерии и методы обеспечения

- 1.1. Муниципальное образование (МО) как саморазвивающаяся система
- 1.2. Качество жизни в МО как интегральный показатель уровня его развития
- 1.3. Социальная сфера МО и качество жизни
- 1.4. Информационная сфера МО и качество жизни
- 1.5. Организационная сфера МО и качество жизни
- 1.6. Материальная сфера МО и качество жизни

#### 2. Стратегия, программа и планы комплексного социально-экономического развития МО

- 2.1. Прогнозирование социально-экономического развития (СЭР) МО
- 2.2. Стратегия СЭР МО
- 2.3. Долгосрочные целевые программы МО
- 2.4. План развития муниципального сектора экономики
- 2.5. Комплексная программа СЭР МО
- 2.6. Ежегодный план реализации комплексной программы СЭР МО

#### 3. Территориальное планирование развития МО

- 3.1. Территориальное планирование Российской Федерации и развитие МО
- 3.2. Территориальное планирование субъекта РФ и развитие МО
- 3.3. Схема территориального планирования муниципального района и развитие поселений в его составе
- 3.4. Генеральный план поселения (городского округа) как часть комплексной программы СЭР поселения
- 3.5. Градостроительное зонирование территории поселения (городского округа)
- 3.6. Планировка земельных участков на территории поселения (городского округа)

#### 4. Развитие материальной инфраструктуры МО

- 4.1. Системы коммунальной инфраструктуры МО
- 4.2. Жилищный фонд на территории МО
- 4.3. Система рабочих мест на территории МО
- 4.4. Инфраструктура социального обслуживания населения МО
- 4.5. Инфраструктура транспортного обслуживания населения МО
- 4.6. Инфраструктура информационного обслуживания населения МО

#### 5. Организационное обеспечение комплексного СЭР МО

- 5.1. Разработка комплексной программы СЭР МО
- 5.2. Структура и организация деятельности представительного органа МО
- 5.3. Структура и организация деятельности местной администрации
- 5.4. Взаимодействие МО с органами государственной власти субъекта РФ и Российской Федерации
- 5.5. Взаимодействие МО с другими МО
- 5.6. Взаимодействие МО с частными юридическими лицами

#### 6. Финансовое обеспечение комплексного СЭР МО

- 6.1. Перспективный финансовый план МО
- 6.2. Бюджет развития МО
- 6.3. Муниципальные источники финансирования развития МО
- 6.4. Государственные источники финансирования развития МО
- 6.5. Частные источники финансирования развития МО
- 6.6. Налоговая и инвестиционная политики МО

#### 7. Кадровое обеспечение комплексного СЭР МО

- 7.1. Предварительное обучение депутатов представительного органа МО
- 7.2. Формирование и обучение группы лидеров-руководителей в местной администрации
- 7.3. Переподготовка и селекция муниципальных служащих в процессе разработки комплексной программы СЭР МО
- 7.4. Система непрерывного повышения квалификации муниципальных служащих в МО
- 7.5. Система непрерывного повышения квалификации руководителей муниципальных предприятий и учреждений
- 7.6. Система просвещения населения МО и кадровый резерв МО

#### 8. Местное сообщество и комплексное СЭР МО

- 8.1. Понятие местного сообщества и условия его возникновения
- 8.2. Инициирование возникновения местного сообщества
- 8.3. Обеспечение развития местного сообщества
- 8.4. МО как инструмент самоуправления местного сообщества
- 8.5. Органы местного самоуправления как исполнительные органы местного сообщества
- 8.6. Комплексное социально-экономическое развитие МО как развитие местного сообщества

#### Учредитель:

Свердловская региональная общественная организация «Ассоциация депутатов органов местного самоуправления»  
г. Верхняя Пышма, ул. Юбилейная, 9а, оф. 301  
Главный редактор: Овечкина Н.Н.  
тел.: (343 68) 9-65-22, факс: (343 68) 9-65-67  
e-mail: [deputat@ugmk.com](mailto:deputat@ugmk.com)

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Уральскому Федеральному округу.  
Рег. № ПИ № ФС 11-0579

Отпечатано в ООО «Офсет Плюс», г. Верхняя Пышма, ул. Осипенко, 1а. Тираж 2000 экз. Заказ № 39.  
Время подписания в печать: по графику и фактически 25.03.2016 г. в 12.00.  
Дата выхода в свет 28.03.2016 г.

#### АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:

624090, г. Верхняя Пышма,  
ул. Юбилейная, 9а, оф. 301  
тел./факс: (34368)9-65-67  
e-mail: [deputat@ugmk.com](mailto:deputat@ugmk.com)

