



# Знамя Победы



Общественно-информационная газета  
городского округа Сухой Лог



Официальная информация исполнительной  
и представительной власти области и городского округа

12+

/ из департамента информационной политики губернатора

## Поощрения муниципалитетов

Минфин Свердловской области продолжит работу с муниципалитетами, направленную на повышение качества бюджетного планирования. Лучшие муниципалитеты будут поощрены в 2017 году. Об этом заявила первый заместитель министра финансов Свердловской области Светлана Климук на заседании Совета представительных органов муниципальных образований Свердловской области.

Задачу качественного планирования и исполнения муниципальных бюджетов поставил губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев. Как отметила заместитель руководителя финансового ведомства, оценка качества бюджетного планирования проводится минфином ежегодно.

«Результаты оценки учитываются нами при прогнозировании местных бюджетов на будущий год. Муниципалитетам, оценка качества которых соответствует I или II степени, увеличиваются иные расходные полномочия», – уточнила Светлана Климук.

Так, на 2013 год в оценке расходных полномочий дополнительно было учтено 72,4 миллиона рублей для 49 муниципалитетов региона, на 2014 год – 89,7 миллиона рублей (53 МО), на 2015 год – 93,8 миллиона (56 МО), на 2016 год – 90,7 миллиона (56 МО). На 2017 год в оценке расходных полномочий за I и II степень качества учтено 101,7 миллиона рублей (61 МО).

Напомним, муниципалитетами, признанными лучшими по качеству бюджетного планирования, по итогам 2015 года стали Екатеринбург, Сухой Лог, Арты, Березовский, Верхняя Салда, Верхняя Пышма, Качканар, Красноуфимский район.

Отметим, общий объем межбюджетных трансфертов, предусмотренных проектом закона о бюджете, на 2017 год составляет 77,1 миллиарда рублей. Как и в предыдущие годы, законопроектом предусмотрена норма кредитования местных бюджетов, позволяющая муниципалитету при недостаточности средств осуществлять в полном объеме первоочередные расходные обязательства.

«Однако принимаемые Министерством финансов Свердловской области меры по обеспечению сбалансированности и повышению бюджетной обеспеченности муниципалитетов будут недостаточно эффективными, если органы местного самоуправления не активизируют работу по мобилизации собственных доходов», – отметила Светлана Климук. Так, один из показателей эффективности этой работы – состояние недоимки по неналоговым платежам, взыскание которой осуществляют органы местного самоуправления. Анализ минфина показал, что недоимка по арендным платежам за имущество и земли сегодня есть во всех муниципалитетах. За 9 месяцев 2016 года она возросла на 5,6 процента и на 1 октября 2016 года составила 2,7 миллиарда рублей.

Напомним, в целях обеспечения сбалансированности областного и местных бюджетов Правительством Свердловской области начиная с 2014 года на постоянной основе организована работа по выполнению плана мероприятий по росту доходов, оптимизации расходов и совершенствованию долговой политики. По итогам его реализации за 9 месяцев текущего года в консолидированный бюджет Свердловской области поступило 17,5 миллиарда рублей, из них в областной бюджет – 16,3 миллиарда рублей, в местные бюджеты – 1,2 миллиарда.

## Особая роль СМИ



Фото gubernator96.ru

Средства массовой информации должны стать не только критиками, но и партнерами государственной власти в достижении общей цели – укрепления позиций Свердловской области, обеспечения опережающего развития региона. Об этом сказал губернатор Евгений Куйвашев на VII Уральском медиафоруме независимых региональных и местных СМИ.

Именно тема «Свердловская область – территория опережающего развития» стала лейтмотивом главного медийного события 2016 года.

«Мы не получим опережающего развития региона, если не обеспечим позитивную динамику по всем направлениям, обозначенным в 11 приоритетных национальных проектах. Причем эта работа должна быть командной. Для успеха важно обеспечить единство и согласованность действий всех её участников – исполнительной и законодательной власти, органов местного самоуправления, бизнес-сообщества, общественных организаций, партийных структур, средств массовой информации», – подчеркнул Евгений Куйвашев.

По словам лидера региона, основная цель – это сильная и конкурентоспособная экономика, безопасность и благополучие для всех категорий населения. Необходимо обеспечить достойные условия жизни старшему поколению, дать хорошее образование молодежи и возможность профессионального роста работающему населению, поддержать молодые и многодетные семьи, укрепить национальный мир и согласие в обществе. Именно курс на умножение человеческого капитала как главного богатства страны обозначил Президент России в своем послании Федеральному Собранию.

«Считаю, что сегодня перед СМИ стоит задача выступать не только критиками, но и партнерами органов государственной

власти. Это партнерство должно быть не только в плане разъяснения отдельных инициатив, проектов и решений, но и в более широком смысле. Мы с вами в равной степени заинтересованы в том, чтобы Свердловская область укрепляла свои позиции, свой авторитет, свою добрую славу. Мы с вами единомышленники в том, чтобы наш регион действительно стал территорией опережающего развития, территорией высокого качества жизни людей, гражданского мира и согласия. И для такого взаимопонимания, для такой согласованной работы у нас с вами есть все необходимое», – подчеркнул Евгений Куйвашев.

Вице-губернатор Александр Высокинский в ходе панельной дискуссии форума, собравшего почти 200 участников не только из Свердловской области, но и соседних регионов, Москвы и даже Крыма, пояснил, что необходимо менять статус медиа-сообщества из «подрядчика власти» по доведению позиции власти до населения в полноценного участника переговоров с точки зрения работы с людьми и активизации экономических процессов.

«Это особенно важно, когда принимаются необходимые, но не самые популярные решения. Например, в сфере ЖКХ, когда мы говорим об увеличении платы за воду с квартиры на 300–400 рублей, все говорят, что это плохо, это дорого. Но давайте сравним: куб чистой воды в «Водоканале» стоит 25 рублей. Столько же людям не жалко отдавать за литровую бутылку чистой воды, ку-

пленную в магазине. Позвольте, не проще ли тогда создать эффективную систему водоснабжения? Поэтому в рамках организации стратегического планирования в области мы рассматриваем СМИ как пятую силу вкупе с наукой, бизнесом, общественностью и собственно властью. Невозможно развитие экономических процессов без изменения и активизации позиции населения», – пояснил Александр Высокинский.

Отметим, что Свердловская область занимает одно из ведущих мест по количеству и по качеству средств массовой информации. Около 1000 печатных и электронных СМИ, порядка 50 телекомпаний области ежедневно рассказывают о наиболее важных мировых, российских, областных и городских событиях, анализируют, дают оценку наиболее значимым политическим, экономическим и общественным процессам.

Традиционно талант и профессионализм уральских масс-медиа получает заслуженную высокую оценку на всероссийском уровне. В этом году журналисты Свердловской области стали победителями многих престижных всероссийских конкурсов и фестивалей: «Патриот России», ТЭФИ-регион, «Панацея».

«Понимая высокую значимость работы журналистов, мы стремимся создавать благоприятные условия для развития средств массовой информации в Свердловской области, повышения квалификации журналистов», – отметил губернатор.

**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 28.11.2016 г. №2016-ПГ**

**Об утверждении результатов публичных слушаний по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог»**

В соответствии со статьёй 28 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьёй 17 Устава городского округа Сухой Лог и Положением о публичных слушаниях в городском округе Сухой Лог, утверждённым решением Думы городского округа от 25.08.2015 №363-РД,  
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить результаты публичных слушаний по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог» (Заключение о результатах публичных слушаний прилагается).

2. Утвердить проект планировки и проект межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог» (прилагается).

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог в сети «Интернет».

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на начальника отдела архитектуры и градостроительства Администрации городского округа Чебыкина Д.А.

**Глава городского округа С.К. Суханов**

Приложение к постановлению Главы городского округа от 28.11.2016 г. №2016-ПГ

**Заключение о результатах публичных слушаний по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог»**

г. Сухой Лог, ул. Кирова, 7А 21 ноября 2016 года  
15 ноября 2016 года в малом зале заседаний Администрации городского округа Сухой Лог состоялись публичные слушания по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог». Предложений и замечаний по вопросу выносимому на публичные слушания не поступило.

На публичных слушаниях присутствовали: Члены комиссии: Чебыкин Д.А. – начальник отдела архитектуры и градостроительства Администрации городского округа (председатель публичных слушаний); Коковин В.Е. – ведущий специалист отдела архитектуры и градостроительства Администрации городского округа (секретарь слушаний); Полкова Т.А. – специалист I категории комитета

по управлению муниципальным имуществом Администрации городского округа;

Рязанова А.А. – ведущий специалист юридического отдела Администрации городского округа. Участники публичных слушаний:

Суравикин А.А. – главный инженер ООО «Гестор»; Суравикина А.В. – помощник главного инженера ООО «Гестор».

В результате обсуждения, учитывая отсутствие предложений и замечаний по проекту планировки и проекту межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог» принято решение рекомендовать Главе городского округа Сухой Лог:

1. считать публичные слушания по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог» состоявшимися;

2. утвердить проект планировки и проект межевания территории для строительства линейного объекта: «Закольцовка от газопроводов с установкой ГРПШ по улице Уральская, город Сухой Лог».

**Председатель публичных слушаний:  
Д.А. Чебыкин  
Секретарь: В.Е. Коковин**

**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.11.2016 г. №2023-ПГ**

**О внесении дополнений в схему размещения нестационарных торговых объектов на территории городского округа Сухой Лог на 2017-2018 годы, утвержденную постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 29.09.2016 №1732-ПГ**

В соответствии со статьёй 10 Федерального закона от 28.12.2009 №381-ФЗ «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 09.04.2016 №291 «Об утверждении Правил установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов и методики расчетов нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 24.09.2010 №754», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.09.2010 №772 «Об утверждении Правил включения нестационарных торговых объектов, расположенных на земельных участках, в зданиях, строениях, находящихся в государственной собственности, в схему размещения нестационарных торговых объектов», постановлением Правительства Свердловской области от 22.12.2010 №1826-ПП «Об утверждении порядка разработки и утверждения схем размещения нестационарных торговых объектов на территориях муниципальных образований в Свердловской области» с изменениями, внесенными постановлением Правительства Свердловской области от 21.06.2013 №2013 №785-ПП, постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 12.09.2016 №1591-ПГ «О разработке схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории городского округа Сухой Лог на 2017 - 2018 годы»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Дополнить раздел «Сухой Лог» схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории городского округа Сухой Лог на 2017-2018 годы, утвержденной постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 29.09.2016 №1732-ПГ пунктами 42 и 43 (прилагается).

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог в разделе «Торговля».

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации городского округа Е.Ю. Москвину.

**Глава городского округа С.К. Суханов**

**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.11.2016 г. №2031-ПГ**

**Об утверждении результатов публичных слушаний**

В соответствии со статьёй 28 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьёй 17 Устава городского округа Сухой Лог и Положением о публичных слушаниях в городском округе Сухой Лог, утверждённым решением Думы городского округа от 25.08.2015 №363-РД,  
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить результаты публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства для земельного участка, расположенного по адресу: Свердловская область, Сухоложский район, село Рудянское, улица А. Коковина, дом 17 (заключение о результатах публичных слушаний прилагается).

2. Предоставить Губиной Лидии Алексеевне разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства в части, касающейся размера земельного участка с кадастровым номером 66:63:0801003:15, площадью 2798,0 кв.м., расположенного в зоне Ж-1 – Жилая зона, по адресу: Свердловская область, Сухоложский район, село Рудянское, улица А. Коковина, дом 17.

3. Опубликовать настоящее постановление с заключением о результатах в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог в сети «Интернет».

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на начальника отдела архитектуры и градостроительства Администрации городского округа Сухой Лог Д. А. Чебыкина.

**Глава городского округа С.К. Суханов**

Приложение к постановлению Главы городского округа Сухой Лог от 29.11.2016 г. №2031-ПГ

**Заключение о результатах публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства для земельного участка, расположенного по адресу: Свердловская**

Приложение к постановлению Главы городского округа Сухой Лог от 29.11.2016 г. №2023-ПГ

**область, Сухоложский район, село Рудянское, улица А. Коковина, дом 17**

г. Сухой Лог, ул. Кирова, 7А 17 ноября 2016 года в депутатской комнате Администрации городского округа Сухой Лог состоялись публичные слушания по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства для земельного участка, расположенного по адресу: Свердловская область, Сухоложский район, село Рудянское, улица А. Коковина, дом 17.

На публичных слушаниях присутствовали: Чебыкин Д. А. – начальник отдела архитектуры и градостроительства Администрации городского округа Сухой Лог (председательствующий на публичных слушаниях);

Кузнецова Т. Е. – главный специалист отдела архитектуры и градостроительства Администрации городского округа Сухой Лог (секретарь публичных слушаний);

Рязанова А. А. – ведущий специалист юридического отдела Администрации городского округа Сухой Лог;

Полкова Т. А. – специалист I категории комитета по управлению муниципальным имуществом Администрации городского округа Сухой Лог;

Губина Л. А. – заявитель. Губина Л. А. объяснила необходимость увеличения площади земельного участка.

Предложения и замечаний по данному вопросу не поступило.

В результате обсуждения принято решение рекомендовать Главе городского округа предоставить Губиной Лидии Алексеевне разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства для земельного участка, расположенного по адресу: Свердловская область, Сухоложский район, село Рудянское, улица А. Коковина, дом 17, кадастровый номер земельного участка 66:63:0801003:15, площадью земельного участка - 2798,0 кв.м., находящегося в территориальной зоне Ж-1 – Жилая зона.

**Председательствующий на публичных слушаниях: Д. А. Чебыкин  
Секретарь: Т. Е. Кузнецова**

**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.11.2016 г. №2033-ПГ**

**Об утверждении правил охраны жизни людей на водных объектах городского округа Сухой Лог**

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации от 3 июня 2006 года №74-ФЗ, Законом Свердловской области от 27 декабря 2004 года №221-ОЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области», Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 №769 «О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах», Постановлением Правительства Свердловской области от 29 июня 2007 №613-ПП «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах Свердловской области», Уставом городского округа Сухой Лог в целях упорядочения условий и требований, предъявляемых организациям и гражданам на территории Свердловской области, к обеспечению безопасности людей на акваториях водных объектов расположенных на территории городского округа Сухой Лог

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**  
1. Утвердить Правила охраны жизни людей на водных объектах городского округа Сухой Лог (прилагается).

2. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений всех форм собственности принять меры по неукоснительному выполнению правил охраны жизни людей на водных объектах городского округа Сухой Лог.

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации городского округа Сухой Лог Рубцова А.В.

**Глава городского округа С.К. Суханов**

Утверждены постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 29.11.2016 г. №2033-ПГ

**ПРАВИЛА охраны жизни людей на водных объектах городского округа Сухой Лог**

**Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Правила охраны жизни людей на водных объектах городского округа Сухой Лог (далее - Правила), разработанные в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации от 3 июня 2006 года №74-ФЗ, Законом Свердловской области от 27

**Дополнение к Схеме РАЗМЕЩЕНИЯ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ городского округа Сухой Лог на 2017-2018 годы**

Регистрационный номер в реестре	Дата			Информация о месте размещения нестационарного торгового объекта <*>(1)										Информация о нестационарных торговых объектах <*>(2)							
	Регистрация в реестре	Внесения изменений в реестре	Исключения информации из реестра	Идентификационный номер места размещения	Вид места размещения <*>(3)	Кадастровый номер места размещения (земельного участка, здания, строения, сооружения)	Форма собственности (код ОКФС)	Наименование собственника	Адрес (адресные ориентиры)	Площадь	Цель использования <*>(4)	Количество объектов	Предназначение для использования субъектами малого бизнеса	Период, на который планируется размещение объекта нестационарной торговли	Идентификационный номер объекта <*>(5)	Вид объекта <*>(6)	Специализация объекта <*>(7)	Ассортимент <*>(8)	Площадь (м2)		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
г. Сухой Лог																					
42					земельный участок		государственная		г. Сухой Лог, ул. Кунарская, в 20 метрах на север от земельного участка №10Е			1	под объект мелко-розничной торговли (павильон)	под объект мелко-розничной торговли (павильон)		42	павильон	прод. тов.	овощи, фрукты		
43					земельный участок		государственная		г. Сухой Лог, ул. Кунарская, в 10 метрах на север от земельного участка №10Е			1	под объект мелко-розничной торговли (павильон)	под объект мелко-розничной торговли (павильон)		43	павильон	прод. тов.	овощи, фрукты		

декабря 2004 года №221-ОЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области», Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2006 №769 «О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах», Постановлением Правительства Свердловской области от 29 июня 2007 №613-ПП «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах Свердловской области», Уставом городского округа Сухой Лог, Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2004 №835 «Об утверждении Положения о Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», устанавливающим условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на пляжах, в купальнях и других организованных местах купания, местах массового отдыха населения (туристические базы, базы отдыха, детские летние оздоровительные лагеря), и обязательны для выполнения всеми водопользователями на территории городского округа Сухой Лог.

2. Глава городского округа Сухой Лог в целях безопасности жизни и здоровья граждан, по производственным и иным соображениям устанавливает места, где запрещены купание, катание на лодках, забор воды для питьевых и бытовых нужд, водопользование, а также определяет другие условия общего водопользования на водных объектах, расположенных на территории городского округа Сухой Лог.

3. Учет зон водных объектов для массового отдыха, купания и занятия спортом (далее - Зоны рекреации водных объектов) устанавливаются Главой городского округа Сухой Лог по согласованию с Управлением Роспотребнадзора Свердловской области Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области, Государственной инспекцией по маломерным судам Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Свердловской области (далее - ГИМС Главного управления МЧС России по Свердловской области).

4. Органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора по заявке администрации городского округа Сухой Лог или организаций всех форм собственности, за которыми закреплен данный водоем, осуществляют контроль за состоянием зоны рекреации водного объекта и представляют в администрацию городского округа Сухой Лог данные о соответствии зоны рекреации водного объекта санитарно-гигиеническим нормам и правилам перед началом и в период купального сезона.

5. Организации всех форм собственности несут ответственность за безопасность жизни людей на закрепленных за ними водоемах в соответствии с действующим законодательством.

6. Сроки купального сезона, продолжительность работы зон рекреации водных объектов устанавливаются органом местного самоуправления.

7. Проведение на водоемах соревнований, праздников и других массовых мероприятий разрешается в местах, установленных органом местного самоуправления по согласованию с федеральным органом исполнительной власти по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Центром ГИМС.

8. Организации всех форм собственности при проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых или других массовых мероприятий на водоемах назначают лиц, ответственных за безопасность людей на воде, обеспечение общественного порядка и охрану окружающей среды.

9. Дежурство медицинского персонала (санитарных машин) для оказания медицинской помощи пострадавшим на воде и сотрудников полиции для охраны общественного порядка на пляжах и в местах массового отдыха на водных объектах осуществляется в соответствии с законодательством, регламентирующим указанную деятельность.

10. Поисковые и аварийно-спасательные работы при чрезвычайных ситуациях на водоемах (паводки, наводнения, аварии судов и иное) осуществляются в соответствии с законодательством, регламентирующим организацию и порядок проведения этих работ.

11. Контроль за соблюдением настоящих Правил организациями всех форм собственности, участвующими в обеспечении безопасности населения на водоемах, осуществляет Центр ГИМС, который проводит ежегодные технические освидетельствования зон рекреации и дает разрешение на их эксплуатацию.

#### Глава 2. ПОРЯДОК УЧЕТА ЗОН РЕКРЕАЦИИ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

12. Все зоны рекреации водных объектов подлежат учету в Центре ГИМС.

13. Учет зон рекреации водных объектов включает в себя:

1) заполнение владельцем учетной карточки водного объекта с предоставлением схемы водного объекта, указанием основных технических характеристик (длины, ширины, площади, вместимости), количества бытовых, торговых и медицинских помещений, ведомственных спасательных постов;

2) внесение сведений о водном объекте в журнал учета зоны рекреации;

3) присвоение зоне рекреации водного объекта номера, соответствующего номеру в журнале;

4) проведение технического освидетельствования зоны рекреации водного объекта инспекторами Центра ГИМС в соответствии с Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 29.06.2005 №501 «Об утверждении Правил технического надзора за маломерными судами, поднадзорными Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, базами (сооружениями) для их стоянок, пляжами и другими местами массового отдыха на водоемах, переправами и наплавными мостами».

#### Глава 3. ТРЕБОВАНИЯ К ЗОНАМ РЕКРЕАЦИИ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

14. Открытие и эксплуатация зоны рекреации водного объекта без положительного заключения о ее годности, выданного в установленном порядке уполномоченным должностным лицом Центра ГИМС, запрещаются. Проведение Центром ГИМС технического освидетельствования зон рекреации водных объектов городского округа Сухой Лог осуществляется ежегодно в период эксплуатации водных объектов.

15. В зонах рекреации водных объектов для предупреждения несчастных случаев и оказания помощи терпящим бедствие на воде в период купального сезона устанавливаются ведомственные спасательные посты организаций всех форм собственности, за которыми закреплены зоны рекреации водного объекта. Личный состав на спасательном посту должен быть не менее 3 человек. Оснащение спасательного поста приведено в таблице №1.

Спасатели ведомственных спасательных постов организаций всех форм собственности, за которыми закреплены зоны рекреации водных объектов, должны иметь допуск к спасательным работам на пляжах, выдаваемый по результатам проверки выполнения нормативов и приемов оказания помощи людям, терпящим бедствие на воде во время купания.

Расписание работы спасательного поста (дежурство спасателей) устанавливается владельцем пляжа по согласованию с органом местного самоуправления городского округа Сухой Лог.

Контроль за работой спасательных постов возлагается на владельцев зон рекреации водных объектов и орган местного самоуправления городского округа Сухой Лог.

Таблица №1

№ п/п	Оснащение спасательного поста	Количество, шт.
1.	Гребная лодка	1
2.	Аптечка первой медицинской помощи	1
3.	Спасательные круги	5
4.	«Конец Александрова»	2
5.	Спасательные жилеты	5
6.	Громкоговоритель	1
7.	Легководолазное снаряжение (ласты, маски)	2
8.	Противопожарный щит	1

16. Зоны рекреации водных объектов располагаются на расстоянии не менее 500 метров выше по течению от мест выпуска сточных вод, не ближе 250 метров выше и 1000 метров ниже портовых, гидротехнических сооружений, плотин гидроэлектростанций, шлюзов, пристаней, причалов, нефтеналивных приспособлений.

В местах, отведенных для купания, и выше их по течению на расстоянии не менее 500 метров запрещается стирка белья и купание животных.

17. Площадь водного зеркала в месте купания при проточном водоеме должна обеспечивать не менее 5 кв. метров на одного купающегося, а на непроточном водоеме - в 2 - 3 раза больше. На каждого человека должно приходиться не менее 2 кв. метров площади пляжа.

18. В местах, отведенных для купания, не должно быть выхода грунтовых вод, водоворота, вихря и течения, скорость которого превышает 0,5 метра в секунду.

19. Границы плавания в местах купания обозначаются буйками оранжевого цвета, расположенными на расстоянии 25 - 30 метров один от другого и до 25 метров от мест с глубиной 1,3 метра.

20. В зоне рекреации водного объекта отводятся участки с глубиной не более 1,2 метра для купания людей, не умеющих плавать. Участки обозначаются линией поплавок, закрепленных на тросах, или ограждаются штакетным забором.

21. Плавучие понтоны, ограждающие акваторию купальни, надежно закрепляются и соединяются с берегом мостиками или трапами, а сходы в воду в обязательном порядке оборудуются перилами.

22. На купальнях, выступающих за береговую

черту, с наступлением темноты на части, выступающие в сторону судового хода, при длине до 50 метров зажигается белый огонь кругового освещения, ясно видимый со стороны судового хода, на высоте 2 метров над настилом, а при длине 50 метров и более - белые круговые огни через каждые 50 метров.

23. При отсутствии естественных участков с приглубыми берегами в местах с глубинами, обеспечивающими безопасностью при нырянии, оборудуются деревянные мостки или плоты для прыжков в воду.

24. Ответственные за эксплуатацию зоны рекреации водного объекта оборудуют ее стендами с информацией о правилах поведения на воде, материалами по профилактике несчастных случаев с людьми на воде, данными о температуре воды и воздуха. Зоны рекреации водного объекта обеспечиваются в достаточном количестве лежачками, тентами, зонтиками для защиты от солнечных лучей, душами с естественным подогревом воды, баками с кипяченой водой, а при наличии водопроводов - фонтанчиками с питьевой водой.

25. Зоны рекреации водного объекта должны быть радиофицированы, иметь телефонную связь.

#### Глава 4. МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ЗОНАМИ РЕКРЕАЦИИ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

26. Работники спасательных станций и постов, водопользователи, общественные активисты проводят в зонах рекреации водных объектов разъяснительную работу по предупреждению несчастных случаев с людьми на воде с использованием радиотрансляционных установок, магнитофонов, мегафонов, стендов, фотовитрин с профилактическим материалом.

27. Законные требования работников Центра ГИМС, спасателей, сотрудников полиции в части обеспечения безопасности людей и поддержания правопорядка в зонах рекреации водных объектов являются обязательными для водопользователей.

28. В местах массового отдыха людей у воды запрещается:

1) купаться в местах, где выставлены щиты с предупреждениями и запрещающими надписями;

2) заплывать за буйки, обозначающие границы плавания;

3) подплывать к моторным, парусным судам, весельным лодкам и другим плавательным средствам;

4) прыгать в воду с катеров, лодок, причалов, а также сооружений, не приспособленных для этих целей;

5) загрязнять и засорять пляжи и водоемы;

6) распивать спиртные напитки, купаться в состоянии алкогольного опьянения;

7) приводить с собой собак и других животных;

8) подавать сигналы ложной тревоги;

9) плавать на досках, бревнах, лежачках, автомобильных камерах, надувных матрацах.

29. При обучении плаванию ответственность за безопасность несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировки.

30. При групповом обучении плаванию группы не должны превышать 10 человек. За группой должны наблюдать опытный спасатель.

31. Обучение плаванию должно проводиться в специально для этого отведенных местах.

#### Глава 5. МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ НА ВОДЕ

32. Безопасность детей на воде обеспечивается правильным выбором и оборудованием места купания, систематической разъяснительной работой с детьми о правилах поведения на воде и соблюдением мер предосторожности.

33. Взрослые обязаны не допускать купания детей в неустановленных местах, шалостей на воде, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушений правил безопасности на воде.

34. В детских оздоровительных лагерях и других детских учреждениях, расположенных у водоемов, участок для купания детей должен выбираться по возможности у пологого песчаного берега.

Дно участка должно быть без ям, уступов, свободно от водных растений, коряг, камней, стекла и других предметов и иметь постепенный уклон до глубины двух метров.

Перед открытием купального сезона в детском оздоровительном лагере дно акватории должно быть обследовано водолазами и очищено от опасных предметов.

35. На пляжах детского оздоровительного лагеря, другого детского учреждения оборудуются участки для обучения плаванию детей дошкольного и младшего школьного возраста с глубинами не более 0,7 метра, а также для детей старшего возраста с глубинами не более 1,2 метра. Участки ограждаются забором или обносятся линией поплавок, закрепленных на тросах. В местах с глубинами до 2 метров разрешается купаться детям в возрасте 12 лет и более и только хорошо умеющим плавать. Эти места ограждаются буйками, расположенными на расстоянии 25 - 30 метров один от другого.

36. Пляж детского оздоровительного лагеря, другого детского учреждения должен отвечать

установленным санитарным требованиям. Он должен быть благоустроен, огражден штакетным забором со стороны суши.

37. На расстоянии 3 метров от уреза воды через каждые 25 метров устанавливаются стойки с вывешенными на них спасательными кругами и «концом Александрова».

38. На территории детского оздоровительного лагеря оборудуется стенд с информацией о правилах поведения на воде, материалами по профилактике несчастных случаев, данными о температуре воды и воздуха, силе и направлении ветра.

39. Во время купания детей на территории пляжа оборудуется медицинский пункт, устанавливаются грибки и навесы для защиты от солнца.

40. Купание детей разрешается только группами не более 10 человек и продолжительностью не свыше 10 минут.

41. Ответственность за безопасность детей во время купания и методическое руководство возлагается на инструктора по плаванию. Эксплуатация пляжей детских оздоровительных лагерей или других детских учреждений, расположенных у водоемов, запрещается без наличия в их штатах инструкторов по плаванию.

Купание детей, не умеющих плавать, проводится отдельно от детей, умеющих плавать.

42. Перед началом купания детей проводится подготовка пляжа:

1) границы участка, отведенного для купания отряда (группы), обозначаются вдоль береговой черты флажками;

2) на щитах развешиваются спасательные круги, «конец Александрова»;

3) спасательная лодка со спасателем выходит на внешнюю сторону границы плавания и удерживается в 2 метрах от нее.

43. По окончании подготовки пляжа дети группами выводятся на свои участки купания и инструктируются по правилам поведения на воде.

За купающимися детьми должно вести непрерывное наблюдение дежурными воспитателями.

44. Купающимся детям запрещается нырять с перил, мостков, заплывать за границу плавания.

45. Во время купания детей на участке запрещается:

1) купание и нахождение посторонних лиц;

2) катание на лодках и катерах;

3) игры и спортивные мероприятия.

46. Для проведения уроков по плаванию ограждается и соответствующим образом оборудуется на берегу площадка, примыкающая к воде.

На площадке должны быть:

1) плавательные доски по числу детей;

2) резиновые круги по числу детей;

3) 2 - 3 шеста, применяемые для поддержки не умеющих плавать, плавательные поддерживающие пояса;

4) 3 - 4 ватерпольных мяча;

5) 2 - 3 электромегафона;

6) распечатание занятий с учебными плакатами по методике обучения и технике плавания.

47. Для купания детей во время походов, прогулок, экскурсий выбирается неглубокое место с пологим и чистым от свай, коряг, острых камней, водорослей и ила дном. Обследование места купания проводится взрослыми, умеющими хорошо плавать и нырять. Купание детей проводится под контролем взрослых.

#### Глава 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ

48. При переходе по льду необходимо пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии, прежде чем двинуться по льду, следует наметить маршрут и убедиться в прочности льда с помощью палки. Если лед непрочен, необходимо прекратить движение и возвратиться по своим следам, делая первые шаги без отрыва ног от поверхности льда.

Категорически запрещается проверять прочность льда ударами ноги.

49. Во время движения по льду следует обращать внимание на его поверхность, обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где быстрое течение, родники, выступающие на поверхность кусты, трава, вдающиеся в водоем ручьи и теплые сточные воды промышленных предприятий, ведется заготовка льда и иное.

Безопасным для перехода пешехода является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее 7 сантиметров.

50. При переходе по льду необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5 - 6 метров и быть готовым оказать немедленную помощь идущему впереди.

Перевозка малогабаритных, но тяжелых грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большей площадью опоры на поверхность льда.

51. Пользоваться площадками для катания на коньках на водоемах разрешается только после тщательной проверки прочности льда. Толщина льда должна быть не менее 12 сантиметров, а при массовом катании - не менее 25 сантиметров.

52. При переходе водоема по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двинуться по целине, следует отстегнуть крепления лыж и снять

петли лыжных палок с кистей рук. Если имеются рюкзаки или ранцы, необходимо их взять на одно плечо.

Расстояние между лыжниками должно быть 5 - 6 метров. Во время движения по льду лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.

53. Во время рыбной ловли нельзя пробивать много лунок на ограниченной площади, прыгать и бегать по льду, собираться большими группами.

Каждому рыболову рекомендуется иметь с собой спасательное средство в виде шнура длиной 12 - 15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз весом 400 - 500 граммов, на другом - изготовлена петля.

### Глава 7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕДОВЫМИ ПЕРЕПРАВАМИ

54. Организации всех форм собственности, эксплуатирующие ледовые переправы (владельцы переправ), должны иметь разрешение на их эксплуатацию и эксплуатацию.

55. Режим работы ледовых переправ определяется эксплуатирующими организациями всех форм собственности по согласованию с органами:

1) местного самоуправления городского округа Сухой Лог;

2) Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области в соответствии с Приказом Министерства внутренних дел Российской Федерации от 08.06.99 №410 «О совершенствовании нормативно-правового регулирования деятельности службы дорожной инспекции и организации движения Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации»;

3) Центром ГИМС - на основании информации, полученной от федерального государственного бюджетного учреждения «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды».

Порядок движения транспорта и нормы перевозки грузов и пассажиров на переправе устанавливаются эксплуатирующей организацией с учетом ледового прогноза и максимальной безопасной нагрузки на лед.

56. Места, отведенные для переправ, должны соответствовать следующим условиям:

1) дороги и спуски, ведущие к переправам, должны быть благоустроены;

2) в районе переправ отсутствуют (слева и справа от нее на расстоянии 100 метров) сброс теплых и выход грунтовых вод, а также промоины, майны и площадки для выколки льда;

3) трассы автогужевых переправ должны иметь одностороннее движение;

4) для встречного движения прокладываются две самостоятельные параллельные трассы, удаленные друг от друга на расстояние не менее 40 - 50 метров.

57. Оборудование и содержание переправ производится эксплуатирующими организациями всех форм собственности (владельцами переправ) следующим образом:

1) у подъезда к переправе выставляется специальный щит, на котором размещается следующая информация: какому виду транспорта и с каким максимальным грузом разрешается проезд по данной переправе, какой интервал движения необходимо соблюдать, а также выписка из настоящих Правил;

2) ежедневно утром и вечером (в оттепель - утром, днем и вечером) производится замер толщины льда и определяется его структура. Замер толщины льда производится по всей трассе и особенно в местах, где больше скорость течения и глубина водоема;

3) во избежание утепления и уменьшения грузоподъемности ледовой переправы регулярно производится расчистка проезжей части трассы от снега;

4) граница места, отведенного для переправы, обозначается через каждые 20 - 30 метров вежами;

5) в опасных для движения местах выставляются предупреждающие знаки;

6) на обоих берегах водоема у спуска на автогужевую переправу оборудуются площадки для стоянки транспортных средств с забетонированной вокруг них канавой с уклоном в сторону съемной сточной цистерны, устанавливаются отдельные ящики для сбора мусора, выставляются щиты со спасательными кругами и надписью «Подать утопающему», страховочным канатом длиной 10 - 12 метров;

7) рядом со щитом должны быть спасательные доски, багор, шест, лестница, бревно длиной 5 - 6 метров и диаметром 10 - 12 сантиметров, используемые для оказания помощи людям при проломе льда;

8) в период интенсивного движения автомобильного транспорта на переправах должны быть развернуты передвижные пункты обогрева людей и находиться тягачи с тележкой и такелагом для возможной эвакуации с рабочей полосы неисправных транспортных средств.

58. Для обеспечения безопасности людей на переправе выставляется ведомственный спасательный пост, укомплектованный спасателями,

владеющими приемами оказания помощи терпящим бедствие на льду.

У автогужевых переправ в период интенсивного движения автомобильного транспорта может дополнительно выставляться пост с сотрудниками Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области и ведомственный спасательный пост.

59. На переправах категорически запрещается:

1) пробивать лунки для рыбной ловли;

2) переходить и проезжать в неогражденных и неохраняемых местах.

### Глава 8. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ ПО ВЫЕМКЕ ГРУНТА И ВЫКОЛКЕ ЛЬДА

60. Производство работ по выемке грунта вблизи рек, озер и других водоемов, особенно в местах купания детей, осуществляется в соответствии со статьями 11, 65 Водного кодекса Российской Федерации по согласованию с органом местного самоуправления городского округа Сухой Лог и Центром ГИМС в порядке, установленном действующим законодательством.

61. Организации всех форм собственности при производстве работ по выемке грунта и торфа, углублению дна водоемов в местах массового отдыха населения обязаны ограждать опасные участки, а после окончания работ выравнивать дно.

62. Ответственность за обеспечение безопасности жизни людей в котлованах, карьерах, затопленных водой, до окончания работ возлагается на организацию, проводящую выемку грунта.

63. По окончании выемки грунта в котлованах, карьерах, затопленных водой, производится выравнивание дна от береговой черты до глубины 1,7 метра.

Организации, проводившие земляные работы в местах массового отдыха населения, обязаны засыпать котлованы.

64. Организации всех форм собственности при производстве работ по выколке льда обязаны ограждать опасные для людей участки.

### Глава 9. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДЕ

65. Знаки безопасности на воде устанавливаются на берегах водоемов с целью обеспечения безопасности людей на воде.

66. Знаки имеют форму прямоугольника с размерами сторон не менее 50 - 60 см и изготавливаются из досок, толстой фанеры, металлических листов или другого прочного материала.

67. Знаки устанавливаются на видных местах и укрепляются на столбах (деревянных, металлических, железобетонных и иных), врытых в землю. Высота столбов над землей должна быть не менее 2,5 метра.

68. Надписи на знаках делаются черной или белой краской.

69. Характеристика знаков безопасности на воде приведена в таблице №2.

Таблица №2

№ п/п	Надпись на знаке	Описание знака
1.	Место купания (с указанием границ в метрах)	в зеленой рамке, надпись сверху, ниже изображен плывущий человек, знак закрепляется на столбе белого цвета
2.	Место купания детей (с указанием границ в метрах)	в зеленой рамке, надпись сверху, ниже изображены двое детей, стоящих в воде, знак укрепляется на столбе белого цвета
3.	Место купания животных (с указанием границ в метрах)	в зеленой рамке, надпись сверху, ниже изображена плывущая собака, знак укрепляется на столбе белого цвета
4.	Купаться запрещено (с указанием границ в метрах)	в красной рамке, перечеркнутой красной чертой по диагонали с верхнего левого угла, надпись сверху, ниже изображен плывущий человек, знак укреплен на столбе красного цвета
5.	Переход (переезд) по льду разрешен	весь покрашен в зеленый цвет, надпись посередине, знак укрепляется на столбе белого цвета
6.	Переход (переезд) по льду запрещен	весь покрашен в красный цвет, надпись посередине, знак укрепляется на столбе красного цвета

70. За нарушение настоящих Правил виновные несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

### Глава 10. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СОРЕВНОВАНИЙ НА ВОДЕ

71. Проведение соревнований на воде осуществляется согласно пункту 7 настоящих Правил.

72. Во время соревнований (водомоторных, парусного спорта, по гребле, плаванию (подводному плаванию)) организуется регулярное дежурство спасателей в местах, определенных органом, проводящим соревнования, и спасательной службой.

73. Организаторами соревнований проводятся:

1) периодическая проверка (не менее 2 раз во время соревнований) оборудования, снаряжения, спасательных средств и предупредительных знаков на водных дистанциях;

2) инструктаж всех работников, связанных с организацией и проведением соревнований, а также лиц, ответственных за обеспечение безопасности участников соревнований, с обязательной регистрацией в специальном журнале.

74. Используемые на соревнованиях (водомоторных, парусных) плавательные средства должны иметь установленную для этой категории (класса) судов документацию, пройти техническое освидетельствование на годность к пла-

ванию и должны иметь соответствующие знаки. К управлению этими судами допускаются лица, имеющие удостоверения на право управления судами данной категории (класса).

### Глава 11. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОХРАНЕ ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТУРИСТСКИХ МАРШРУТОВ НА ВОДЕ

75. Руководители и участники туристских групп должны соблюдать правила безопасности на воде и настоящие Правила.

76. При проведении водных туристских походов не позднее чем за 15 дней до выхода группы к месту начала маршрута государственному казенному учреждению Свердловской области «Служба спасения Свердловской области» руководителем группы направляется сообщение с указанием маршрута, даты выхода и возвращения группы, количества участников, фамилии, имени, отчества руководителя группы для регистрации и постановки на учет группы. Если маршрут начинается из пункта дислокации подразделения государственного казенного учреждения Свердловской области «Служба спасения Свердловской области», то представитель группы обязан лично явиться в это подразделение государственного казенного учреждения Свердловской области «Служба спасения Свердловской области» для инструктажа и постановки на учет группы.

77. Условия проведения туристских водных походов:

1) группы должны быть оснащены необходимыми спасательными средствами по количеству участников и средствами оказания первой медицинской помощи;

2) руководитель группы должен иметь опыт проведения водных походов, знать маршрут, порядок и правила работы со снаряжением и спасательными средствами;

3) участники маршрута должны уметь пользоваться плавательными средствами, на которых выполняю маршрут, и средствами спасения;

4) руководитель группы должен быть обеспечен картографическим материалом по прохождению данного маршрута.

78. Не разрешается проводить водный маршрут на судах, не зарегистрированных в Центре ГИМС и не прошедших техническое освидетельствование, которые не были апробированы ранее на других водных маршрутах данной категории или на самострое (исключая плоты).

79. Турист-водник должен:

1) прежде чем идти в водный поход, хорошо изучить и знать режим реки;

2) пользоваться только исправными, предварительно проверенными плавательными средствами и снаряжением;

3) при сплаве не превышать загрузки плавательного средства, указанной в паспорте, сплавляться и вести работы на акватории только в спасательных жилетах или гидрокостюмах;

4) сплавляясь вниз по реке, все время придерживаясь основной струи (стрельня), а если судно идет вверх по реке, держаться там, где течение слабое;

5) перед прохождением опасных участков реки провести наземную разведку, при невозможности прохождения произвести обнос плавательного средства;

6) при повреждении плавательного средства немедленно причалить к берегу.

80. При групповом сплаве плавательные средства должны находиться друг от друга на расстоянии прямой видимости.

### ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29.11.2016 г. №2034-ПГ

#### Об утверждении правил пользования водными объектами, расположенными на территории городского округа Сухой Лог, для плавания на маломерных судах

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации от 3 июня 2006 года №74-ФЗ, Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года №195-ФЗ, указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2003 года №991 «О совершенствовании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, Положением о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», утвержденным указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 года №868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2004 №835 «Об утверждении положений о Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», Постановлением Правительства Свердловской области от 29 сентября 2007 №913-ПП «Об утверждении правил пользования водными объектами, расположенными на территории Свердловской области, для плавания на маломерных судах», в целях упорядочения

пользованиями водными объектами, расположенными на территории городского округа Сухой Лог ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Правила пользования водными объектами, расположенными на территории городского округа Сухой Лог, для плавания на маломерных судах (прилагается).

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела гражданской защиты и пожарной безопасности Администрации городского округа Сухой Лог Кыштымова Е.А.

Глава городского округа С.К. Суханов

Утверждены постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 29.11.2016 г. №2034-ПГ

#### ПРАВИЛА пользования водными объектами, расположенными на территории городского округа Сухой Лог, для плавания на маломерных судах

##### Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Правила пользования водными объектами, расположенными на территории городского округа Сухой Лог, для плавания на маломерных судах (далее - Правила) определяют мероприятия по безопасному пользованию водными объектами для плавания на маломерных судах, эксплуатации баз (сооружений) для их стоянок на водоемах городского округа Сухой Лог, которые являются обязательными для исполнения физическими и юридическими лицами независимо от гражданства.

2. Под маломерными судами понимаются:

1) самоходные суда валовой вместимостью менее 80 регистровых тонн с главными двигателями мощностью менее 55 киловатт (75 лошадиных сил) или с подвесными моторами независимо от мощности, парусные самоходные суда валовой вместимостью менее 80 регистровых тонн, а также иные самоходные суда (гребные лодки грузоподъемностью 100 и более килограммов, байдарки грузоподъемностью 150 и более килограммов и надувные суда грузоподъемностью 225 и более килограммов);

2) прогулочные суда пассажироместностью не более 12 человек независимо от мощности главных двигателей и вместимости, водные мотоциклы (гидроциклы).

3. Под базами (сооружениями) для стоянок маломерных судов понимаются базы (сооружения) для стоянок маломерных судов и иных плавучих объектов (средств), пляжи, переправы (кроме паромных переправ), на которых используются маломерные суда, пункты проката маломерных судов, пункты катания людей на буксируемых маломерными судами средствах катания людей на водных акваториях и пункты отправки сплавов на маломерных судах на водных объектах.

4. Использование отдельных водных объектов или их участков может быть ограничено, приостановлено или запрещено в порядке, установленном законодательством, о чем население должно быть оповещено органом, установившим запрет или ограничение, через средства массовой информации, специальными знаками или иным способом.

5. Проведение на водных объектах соревнований, праздников и других массовых мероприятий разрешается в местах, установленных Администрацией городского округа Сухой Лог по согласованию с Департаментом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Уральскому федеральному округу, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области и Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее - ГИМС).

При проведении вышеуказанных мероприятий их организаторы назначают лиц, ответственных за безопасность на воде, общественный порядок и охрану окружающей среды.

6. Контроль за выполнением настоящих Правил и других нормативных документов владельцами и судами маломерных судов и баз (сооружений) для их стоянок, а также надзор за их правильным использованием на водных объектах осуществляются Департаментом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Уральскому федеральному округу, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области, ГИМС и Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области в пределах их компетенции.

##### Глава 2. ПОРЯДОК ПОЛЬЗОВАНИЯ МАЛОМЕРНЫМИ СУДАМИ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ

7. Эксплуатация на водных объектах маломерных судов разрешается после их регистрации в судовой книге (реестре), нанесения бортовых (регистрационных) номеров и технического освидетельствования об исправном техническом состоянии с соблюдением установленных для них условий, норм и технических требований по пассажироместимости, грузоподъемности, предельной мощности и количества двигателей, району плавания, высоте волны, при которой судно может плавать, осадке, надводному борту, оснащению спасательными и противопожарными средствами, сигнальными огнями. Не производится ежегодное техническое освидетельствование гребных лодок грузоподъемностью более 100 килограммов, байдарок - более 150 килограммов и надувных безмоторных лодок - более 250 килограммов, принадлежащих физическим лицам и используемых во внутренних водах.

Плавание на водных объектах городского округа Сухой Лог в темное время суток разрешается только маломерным судам, оборудованным осветительными приборами, отличительными ходовыми огнями и средствами звуковой сигнализации, и только при включенных осветительных приборах и отличительных ходовых огнях.

При движении к месту охоты или рыболовства и обратно в разрешенные для этого сроки (за исключением весеннего периода от начала схода льда до спада паводковых вод) допускается плавание на гребных и надувных резиновых лодках вдоль береговой линии в течение 1 (одного) часа до восхода и после захода солнца только с включенными осветительными приборами.

8. Использование водных объектов для плавания маломерных судов на водоемах городского округа Сухой Лог разрешается только после спада паводковых вод до ледостава.

Для осуществления охоты и любительского рыболовства в весенний период (от начала схода льда до спада паводковых вод) в установленных для этого сроки разрешается использование гребных и надувных резиновых лодок только на закрытых водных объектах (озерах, прудах, болотах) в прибрежной части водоемов только в светлое время суток.

9. На водных объектах маневрирование маломерных судов при расхождении должно осуществляться с учетом правостороннего движения (левыми бортами).

10. При эксплуатации маломерных судов запрещается:

- 1) управлять маломерным судном: не зарегистрированным в установленном порядке;
- 2) не прошедшим технического освидетельствования и не имеющим оформленных документов на момент плавания;
- 3) не несущим бортовых номеров;
- 4) переоборудованным без соответствующего разрешения;
- 5) имеющим неисправности, указанные в перечне неисправностей, при наличии которых запрещается эксплуатация маломерных судов (прилагается);
- 6) с нарушением правил загрузки, норм пассажироместимости;
- 7) без права управления моторным маломерным судном;

2) наносить на бортах, транцевой части, палубе и ветровом стекле судна надписи (кроме бортового номера и названия типа судна), устанавливать дополнительное освещение, фонари, средства сигнализации и другое оборудование без официального разрешения ГИМС;

3) передавать управление судном лицу, не имеющему права управления или находящемуся в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;

4) оставлять без наблюдения окружающую акваторию;

5) буксировать маломерные суда методом «борт о борт», а также с наличием в них пассажиров;

6) превышать установленные скорости движения;

7) нарушать Правила плавания по внутренним водным путям Российской Федерации, утвержденные приказом Министра транспорта Российской Федерации от 14.10.2002 №129 «Об утверждении Правил плавания по внутренним водным путям Российской Федерации»;

8) заходить и маневрировать на участках водных объектов пляжей, купален, других мест купания и массового отдыха населения;

9) приближаться на расстояние менее 100 метров к обозначенным соответствующими знаками (огнями) участкам (полосам), используемым для проведения подводных видов соревнований и отдыха, а также к отдельным предупредительным буйкам оранжевого цвета, находящимся на поверхности воды;

10) перевозить на судне детей без сопровождения взрослых (на каждого ребенка один взрослый), умеющих плавать и оказывать помощь терпящим бедствие на воде;

11) сбрасывать за борт отходы, мусор, иные предметы и сливать нефтепродукты;

12) устанавливать моторы на гребные лодки при отсутствии соответствующей записи в судовом

билете;

13) использовать или предоставлять суда в целях браконьерства и других противоправных действий;

14) пересаживаться с одного судна на другое, сидеть на бортах во время движения, раскачивать суда;

15) двигаться в тумане или при неблагоприятных метеословиях, когда из-за отсутствия видимости невозможна ориентировка;

16) нарушать правила безопасности пассажиров на маломерных судах при посадке на судно, в пути следования и при высадке их с судна.

11. Отдельно организованные пункты проката маломерных судов (в том числе и гидроциклов), базы стоянок маломерных судов для проведения водных прогулок населения, катания на водных лыжах, парашютных системах, других буксируемых плавучих средствах катания людей, плавательных досках под парусом должны быть оборудованы в соответствии с требованиями, предъявляемыми к базам (сооружениям) для стоянок маломерных судов, и располагаться не ближе 50 метров от границ пляжей, мест массового отдыха населения у воды. Курсы отхода судов от берега (причала), подхода к берегу (причалу) не должны приближаться к обозначенным границам заплыва мест массового отдыха ближе 50 метров, а маршруты движения (катания) не должны приближаться к границам заплыва пляжей ближе 100 метров.

12. Купание с маломерных судов разрешается только при обеспечении страховки и наблюдении за купанием с судна и только в светлое время суток. На судне спасательные средства должны находиться в немедленной готовности для оказания помощи, судно должно находиться на стопе с выключенным двигателем.

#### Глава 3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ БАЗ (СООРУЖЕНИЙ) ДЛЯ СТОЯНОК МАЛОМЕРНЫХ СУДОВ

13. База-стоянка для маломерных судов - береговая территория с прилегающей к ней акваторией, с сооружениями и устройствами для стоянки маломерных судов, в границах которой базируются маломерные суда.

Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования механических транспортных средств) береговой полосой на территориях баз-стоянок для маломерных судов (далее - базы), расположенных на берегах водных объектов общего пользования, для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского и спортивного рыболовства и причаливания плавучих средств.

14. Эксплуатация базы в полном комплекте с береговыми территориями, строениями, хранилищами для топлива, акваториями, спасательными постами, пирсами и причалами разрешается только после ежегодного осмотра на право эксплуатации ГИМС и при наличии акта по результатам осмотра.

Базы для стоянок маломерных судов размещаются за пределами первого и второго поясов зоны санитарной охраны источников централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения на участках водоемов с небольшой скоростью течения, защищенных от волнового и ветрового воздействия и ледохода.

Ежегодно, в период с мая по июнь, техническое освидетельствование баз и маломерных судов на водных объектах утверждается ГИМС.

Места размещения баз устанавливаются Администрацией городского округа Сухой Лог по согласованию с органами Департамента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Уральскому федеральному округу, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области и ГИМС.

Границы баз располагаются на расстоянии не менее 500 метров от границ гидротехнических сооружений, не менее 150 метров от линии жилой застройки.

На земельном участке базы, который расположен в водоохранной и прибрежной защитной полосе водного объекта, должен соблюдаться установленный специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности.

15. Площадь территории базы должна быть достаточной для строительства на ней предусмотренных проектом причалов, пирсов, служебных помещений и других сооружений, обеспечивать их техническую устойчивость при длительной эксплуатации. Дороги и подъездные пути должны обеспечивать подъезд пожарных автомашин к местам забора воды, стоянке судов и объектам на берегу.

Основанием для размещения причалов, судоподъемных и судоремонтных сооружений на территории базы является решение о предоставлении водного объекта в пользование.

16. На базах запрещается:

- 1) стоянка незарегистрированных маломерных судов;
- 2) нарушение установленных норм по безопасности эксплуатации базы и маломерных судов;
- 3) нарушение установленного на базе режима выпуска в плавание маломерных судов.

17. Все приписанные к базе маломерные суда

вносятся в журнал приписного флота этой базы с указанием бортового номера, типа судна, владельца судна, его адреса и телефона, места стоянки судна на базе, времени прохождения технического освидетельствования на годность к плаванию в текущую навигацию.

18. Руководитель базы по согласованию с ГИМС устанавливает режим выпуска в плавание маломерных судов, который должен предусматривать контроль за выходом и возвращением маломерных судов, их исправностью, наличием обязательных судоводительских документов, за соблюдением норм пассажироместимости и грузоподъемности, а также контроль оповещения судоводителей о прогнозе погоды.

19. При выходе судна в плавание и при его возвращении на базу ответственным лицом, назначенным приказом руководителя базы-стоянки, в журнале учета выхода (прихода) судов производятся записи в следующем порядке:

- 1) номер судна;
- 2) фамилия и инициалы его владельца и (или) судоводителя;
- 3) цель и маршрут плавания судна;
- 4) фактическое время возвращения судна на базу.

Журнал ведется при наличии на базе более трех маломерных судов.

20. Выпуск маломерных судов с базы запрещается в случае:

- 1) отсутствия у судоводителя удостоверения на право управления моторным маломерным судном и талона к нему, судового билета с отметкой в нем о прохождении ежегодного технического освидетельствования или акта ГИМС о разрешении эксплуатации судов;
- 2) несоответствия бортового номера судна записям в судовом билете;
- 3) отсутствия у судоводителя доверенности или иного документа на право пользования судном (при отсутствии собственника судна или судовладельца);
- 4) обнаружения на судне неисправностей, с которыми запрещается его эксплуатация;
- 5) отсутствия на судне установленных спасательных противопожарных и водоотливных средств;
- 6) нарушения судоводителем норм пассажироместимости и грузоподъемности, наличия на судне взрывоопасных и огнеопасных грузов, неправильного размещения грузов (пассажиров), вызывающих крен или дифферент;
- 7) если гидрометеобстановка на водоеме опасна для плавания маломерных судов;
- 8) если судоводитель находится в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.

21. Судно, прибывшее на базу в неисправном или аварийном состоянии, должно быть осмотрено ответственным лицом, назначенным приказом руководителя базы, с последующей краткой записью о техническом состоянии в журнале выхода (прихода) судов. Информация об аварийном судне сообщается руководителем базы и судовладельцем аварийного судна в ГИМС.

22. Запрещается хранение на базах снятых с учета в органах ГИМС и непригодных к дальнейшей эксплуатации маломерных судов.

#### Глава 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К БАЗАМ

23. База должна обеспечивать:
  - 1) безопасность круглосуточной стоянки судов;
  - 2) безопасность выполнения судоводителями профилактических, ремонтных, судоподъемных, погрузо-разгрузочных и других работ;
  - 3) безопасность посадки на маломерные суда и высадки с них людей;
  - 4) сохранность судов, моторов и другого судового оборудования и инвентаря.
24. Проходы на акватории базы и подходы к причалам должны иметь ширину и глубину, достаточные для беспрепятственного прохода судов.
25. Не реже одного раза в год, до открытия навигации, на акваториях баз необходимо производить контрольное траление и промеры глубин, и в случае необходимости, определяемой ГИМС, водолазное обследование дна.
26. О препятствиях и фактических глубинах на акватории базы администрация базы должна систематически оповещать судоводителей, а в случаях, когда невозможно извлечение подводных препятствий на акватории базы, необходимо эти препятствия ограждать соответствующими знаками.
27. Территория базы должна иметь:
  - 1) специально оборудованный причал для посадки и высадки пассажиров;
  - 2) громкоговорящие устройства, а также телефонную или радиосвязь.
28. На каждой базе ее администрацией организуется получение прогноза погоды и оповещение о нем судоводителей, выходящих в плавание.
29. На базах должностными лицами Департамента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Уральскому федеральному округу, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области и ГИМС, а также администрацией базы должна проводиться разъяснительная работа по вопро-

сам безопасности плавания и пользования маломерными судами и природоохранного законодательства.

30. Размещение горюче-смазочных материалов и порядок их хранения должны обеспечивать безопасность маломерного флота, береговых и плавучих сооружений и согласовываться с отделами Управления Государственного пожарного надзора Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Свердловской области в установленном порядке.

31. Имущество и оборудование маломерных судов должны храниться в запираемых помещениях.

32. Базы для стоянок моторных маломерных судов должны быть оборудованы специальными ваннами (емкостями) для регулирования в них двигателей, емкостями для сбора подсланевых вод, промасленной ветоши и мусора, специальными устройствами для ограждения и сбора нефтепродуктов и мусора с поверхности воды и иметь договоры на утилизацию этих отходов с соответствующими организациями в установленном порядке.

33. Ремонт лодочных моторов должен производиться на специально отведенных участках территории базы, при этом должны быть предусмотрены мероприятия, препятствующие попаданию масел, бензина, сточных вод и ветоши в водоем и почву.

34. Хранилища горюче-смазочных материалов должны быть расположены в закрытых помещениях или на специальных площадках с навесами, а также администрацией базы должны быть предусмотрены мероприятия, исключающие попадание нефтепродуктов в водоемы с ливневыми, тальными водами в случаях их разлива.

35. В темное время суток территория и акватория базы должны быть освещены.

36. При использовании на базах грузоподъемных, в том числе судоподъемных средств, должны быть обеспечены безопасные условия труда.

37. Каждая база должна иметь:

- 1) акт технического освидетельствования базы-стоянки;
- 2) акты испытаний причалов, мостков, сходен и устройств;
- 3) настоящие Правила;
- 4) журнал приписного флота;
- 5) журнал учета выхода (прихода) судов;
- 6) инструкцию о порядке выпуска судов в плавание;
- 7) вахтенный журнал для дежурно-вахтенной службы базы;
- 8) журнал инструктажа судоводителей и пассажиров по мерам безопасности;
- 9) адреса и телефоны ближайших отделений и постов милиции, пожарной охраны, ГИМС, спасательных станций и пунктов, пунктов скорой медицинской помощи;
- 10) акты промеров глубин, траления и водолазного обследования;
- 11) журнал прогнозов погоды, уровней воды и навигационной обстановки;
- 12) договор пользования водным объектом (участком водного объекта) или решение о предоставлении водного объекта (участка водного объекта) в пользование в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации.

38. На базах должны находиться следующие стенды:

- 1) со схемой базы, в которой должно быть указано расположение на ней причалов, боксов, сооружений и дислокация маломерного флота;
- 2) со схемой движения судов на акватории базы и в прилегающих участках водных объектов с указанием глубин;
- 3) с правилами пользования маломерными судами;
- 4) с правилами поведения пассажиров при нахождении на судне;
- 5) с расписанием тревог «Человек за бортом» и «Пожарная тревога»;
- 6) с ежедневными метеосводками о состоянии и прогнозе погоды, высоте волны и силе ветра.

#### Глава 5. ТРЕБОВАНИЯ К ПРИЧАЛЬНЫМ СООРУЖЕНИЯМ БАЗ ДЛЯ МАЛОМЕРНЫХ СУДОВ

39. Причальные сооружения, мостки, сходни должны быть рассчитаны и испытаны владельцами баз на рабочую нагрузку и иметь сплошной настил. После их испытания инспектором ГИМС составляется акт.

Предельные эксплуатационные нагрузки на данные сооружения должны пересматриваться не реже одного раза в 5 лет. Возможность эксплуатации на причалах тех или иных средств механизации, не предусмотренных первоначальным проектом, необходимо проверять расчетами.

40. Причалы должны иметь:

- 1) площадь, обеспечивающую безопасность судоводителей при выполнении необходимых работ;
- 2) трапы, сходни, мостки для сообщения с берегом и между причалами, имеющие ширину, достаточную для прохода двух человек;
- 3) рационально расставленные и прочно укрепленные швартовые устройства (тумбы, рымы,

кнехты, утки);

4) привальные рамы, брусья и необходимое количество кранцев, исключающих повреждение корпусов судов при швартовке и волнении;

5) противопожарное и спасательное оборудование;

6) надежное и прочно закрепленное к настилу леерное ограждение (кроме мест швартовки судов) высотой не менее 900 миллиметров при расстоянии между стойками не более 1,5 метра;

7) причальные сооружения, понтоны, несамостоятельные стоечные суда, которые должны быть оборудованы страховочными леерами по всему периметру, закрепленными на расстоянии 10-30 сантиметров от уровня воды и интервалом крепления не более 1,5 метра.

**ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 02.12.2016 г. №2038-ПГ**

**Об организации противопожарного водоснабжения на территории городского округа Сухой Лог**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 года №69-ФЗ «О пожарной безопасности» и в целях усиления противопожарной защиты объектов и населенных пунктов, расположенных на территории городского округа Сухой Лог, руководствуясь Уставом городского округа Сухой Лог

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Правила учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения на территории на территории городского округа Сухой Лог (приложение №1).

2. Всем абонентам, имеющим источники противопожарного водоснабжения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, руководствоваться настоящими Правилами учета и проверки наружного противопожарного водоснабжения.

3. Утвердить перспективный план развития противопожарного водоснабжения на территории городского округа Сухой Лог на 2017-2030 годы (приложение №2).

4. Руководителям предприятий, организаций, находящихся на территории городского округа Сухой Лог:

определить порядок беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны на территорию предприятий, организаций для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки их технического состояния;

в случае проведения ремонтных работ на проезжей части дорог, а также на проездах и подъездах к зданиям повышенной этажности и зданиям с массовым пребыванием людей в обязательном порядке информировать подразделения Государственной противопожарной службы о перекрытии дорог, проездов и подъездов к зданиям на период проведения ремонтных работ или по другим причинам, предусмотрев при этом компенсирующие мероприятия по обеспечению беспрепятственного проезда пожарной техники в случае пожара;

при работе комиссии по приемке в эксплуатацию вновь строящихся дорожных объектов, либо дорожных объектов после ремонта, в состав комиссии включать представителя органа Государственного пожарного надзора.

5. Всем абонентам, имеющим в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники противопожарного водоснабжения:

восстановить доступ к пожарным гидрантам, которые были заасфальтированы или засыпаны при ремонте дорожных покрытий, произвести своевременную очистку люков пожарных гидрантов от грязи, льда и снега;

проверять устройство подъезда (пирса) для забора воды из естественных водоемов с твердым покрытием на установку расчетного количества пожарных автомобилей. В зимнее время обращать внимание на наличие и размер проруби, осуществлять расчистку площадки от снега для установки пожарных автомобилей. В летнее время при понижении уровня воды в местах забора воды устраивать котлован (прямик).

6. Администрации городского округа Сухой Лог, руководителям объектов, домовладениям, организациям, за которыми закреплены пожарные гидранты, водонапорные башни и пожарные водоемы, организовать проверку не менее двух раз в год.

7. Настоящее постановление опубликовать в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог в сети Интернет.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Глава городского округа С.К. Суханов**

Приложение №1  
к постановлению Главы  
городского округа Сухой Лог  
от 02.12.2016 г. №2038-ПГ

**ПРАВИЛА учета и проверки наружного**

**противопожарного водоснабжения на территории городского округа Сухой Лог**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1 Настоящие Правила действуют на всей территории городского округа Сухой Лог и обязательны для исполнения организациями водопроводно-канализационного хозяйства, обслуживающими населенные пункты, а также всеми абонентами, имеющими источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.2 Наружное противопожарное водоснабжение — хозяйственно-питьевой водопровод с расположенными на нем пожарными гидрантами, пожарные водоемы, водонапорные башни, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для целей пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.3 Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несет организация водопроводно-канализационного хозяйства города или абонент, в ведении которого они находятся.

1.4 Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный въезд на территорию предприятий и организаций для заправки водой, необходимой для тушения пожаров, а также для осуществления проверки технического состояния источников противопожарного водоснабжения.

**2. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К ИСТОЧНИКАМ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

2.1. Постоянная готовность источников противопожарного водоснабжения для успешного использования их при тушении пожаров обеспечивается проведением основных подготовительных мероприятий:

- качественной приемкой всех систем водоснабжения по окончании их строительства, реконструкции и ремонта;
- точным учетом всех источников противопожарного водоснабжения;
- систематическим контролем за состоянием водоисточников;
- периодическим испытанием водопроводных сетей на водоотдачу (1 раз в год);
- своевременной подготовкой источников противопожарного водоснабжения к условиям эксплуатации в весенне-летний и осенне-зимний периоды.

2.2. Источники противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и быть оборудованы указателями, установленными на видных местах, в соответствии с нормами пожарной безопасности НПБ 160-97. Ко всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд шириной не менее 3,5 м.

2.3. Свободный напор в сети противопожарного водопровода низкого давления (на уровне поверхности земли) при пожаротушении должен быть не менее 10 м.

2.4. Пожарные водоемы должны быть наполнены водой. К водоему должен быть обеспечен подъезд с твердым покрытием и разворотной площадкой размером 12×12 м. При наличии «сухого» и «мокрого» колодцев крышки их люков должны быть обозначены указателями. В «сухом» колодце должна быть установлена задвижка.

2.5. Водонапорные башни должны быть оборудованы патрубком с пожарной полугайкой (диаметром 77 мм) для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд с твердым покрытием шириной не менее 3,5 м.

2.6. Пирсы со стороны водоисточника должны быть оборудованы упорным брусом (отбойником) толщиной 25 см. Ширина пирса должна обеспечивать свободную установку двух пожарных автомобилей. Для разворота их перед пирсом устраивают площадку с твердым покрытием размером 12×12 м. Высота площадки пирса над самым низким уровнем воды не должна превышать 5 м. Глубина воды у пирса должна быть не менее 1 м. В зимнее время при замерзании воды прорубается прорубь размером 1×1 м., а пирс очищается от снега и льда.

2.7. Источники противопожарного водоснабжения допускается использовать только при тушении пожаров, проведении занятий, учений и проверке их работоспособности.

**3. УЧЕТ И ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

3.1. Руководители организаций водопроводно-канализационного хозяйства, а также абоненты обязаны вести строгий учет и проводить плановые совместные с подразделениями Государственной противопожарной службы проверки имеющихся в их ведении источников противопожарного водоснабжения.

3.2. С целью учета всех водоисточников, которые могут быть использованы для тушения пожара, организации водопроводно-канализационного хозяйства и абоненты совместно с Государственной противопожарной службой не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию противопожарного водоснабжения.

3.3. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.

3.4. При проверке пожарного гидранта проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;
- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному гидранту;
- состояние колодца и люка пожарного гидранта, производится очистка его от грязи, льда и снега;
- работоспособность пожарного гидранта посредством пуска воды с установкой пожарной колонки;
- герметичность и смазка резьбового соединения и стояка;
- работоспособность сливного устройства;
- наличие крышки гидранта.

3.5. При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;
- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;
- заполненность водоема водой и возможность его пополнения;
- наличие площадки перед водоемом для за-

бора воды;

5) герметичность задвижек (при их наличии);  
6) наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов).

3.6. При проверке пожарного пирса проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;
- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному пирсу;
- наличие площадки перед пирсом для разворота пожарной техники;
- визуальным осмотром состояние несущих конструкций, покрытия, ограждения, упорного бруса и наличие прямки для забора воды.

3.7. При проверке других приспособленных для целей пожаротушения источников водоснабжения проверяется наличие подъезда и возможность забора воды в любое время года.

**4. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

4.1. Инвентаризация противопожарного водоснабжения проводится не реже одного раза в пять лет.

4.2. Инвентаризация проводится с целью учета всех водоисточников, которые могут быть исполь-

Приложение №2  
к постановлению Главы  
городского округа Сухой Лог  
от 02.12.2016 г. №2038-ПГ

**ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН развития противопожарного водоснабжения на территории городского округа Сухой Лог на 2017-2030 годы**

№ п/п	Планируемые мероприятия	Срок исполнения	Источники финансирования	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	Создать межведомственную комиссию по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения.	январь 2017 г.	Финансирование не требуется	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог	
2	Проверить источники наружного противопожарного водоснабжения по подготовке к весенне-летнему и осенне-зимнему периодам, с составлением актов испытания и сводного акта.	Ежегодно 2 раза согласно графику	Финансирование не требуется	ОНД ГО Сухой Лог УНД ГУ МЧС России по Свердловской области, ФГКУ «59 ОФПС по Свердловской области» 117 ПЧ, ГКПТУ СО «ОПС СО № 18», МУП «Горкомсети», Руководители предприятий и организаций	
3	Устранение замечаний, выявленных в ходе проверок источников наружного противопожарного водоснабжения: ремонт и замена пожарных гидрантов; оборудование водоемов пирсами; оборудование водонапорных башен устройствами для забора воды пожарными автомобилями.	постоянно	Бюджет городского округа и средства предприятий и организаций	МУП «Горкомсети», Руководители предприятий и организаций	
4	Обеспечить все населенные пункты первичными средствами пожаротушения, предусмотреть пожарные водоемы, а также выполнение норм и положений постановления Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2010 г. №390 «Правила противопожарного режима» и Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	постоянно	Бюджет городского округа	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог, Главы сельских администраций	
5	Контроль по приемке пожарных гидрантов, водонапорных башен, водоемов перед введением их в эксплуатацию с составлением акта приемки.	постоянно	Финансирование не требуется	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог, ОНД ГО Сухой Лог УНД ГУ МЧС России по Свердловской области	
6	Рассмотрение на комиссиях по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности вопросов противопожарного водоснабжения территорий городского округа Сухой Лог.	по итогам проверок и по мере необходимости	Финансирование не требуется	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог, ОНД ГО Сухой Лог УНД ГУ МЧС России по Свердловской области, ФГКУ «59 ОФПС по Свердловской области» 117 ПЧ, ГКПТУ СО «ОПС СО № 18»	
7	Обновить, установить световые или флуоресцентные указатели расположения пожарных гидрантов, водонапорных башен, пожарных водоемов в соответствии с ГОСТ 12.4.026-2001.	постоянно	Средства местного бюджета, выделенные на пожарную безопасность	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог, МУП «Горкомсети», Руководители предприятий и организаций	
8	Оборудовать водонапорные башни устройством для забора воды пожарными автомобилями	декабрь 2017 года	Средства местного бюджета, выделенные на пожарную безопасность	МУП «Горкомсети»	
9	Проверить и в случае необходимости оборудовать водоемы (пруды), из которых производится забор воды для целей пожаротушения, подъездными путями с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарного автомобиля в любое время года.	2017-2030 годы	Средства местного бюджета, выделенные на пожарную безопасность	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог, МУП «Горкомсети»	
10	Проверка мест расположения и согласование порядка использования пунктов постоянной заправки воды для целей пожаротушения в случае аварийных ситуаций на водопроводах, водонапорных башнях	постоянно	Финансирование не требуется	ФГКУ «59 ОФПС по Свердловской области» 117 ПЧ, ГКПТУ СО «ОПС СО № 18»	
11	Вести учёт безводных участков и принимать меры по строительству источников наружного противопожарного водоснабжения на их территориях: 1) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в с. Талица. 2) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в д. Большой Таушкан. 3) Работы по восстановлению пожарных водоемов в с. Знаменское. 4) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в с. Курьи (п. Рудник-1). 5) Восстановление пожарного водоема в с.Курьи, ул. Свердлова. 6) Реконструкция премного колодца (противопожарное водоснабжение) в д. Глядены. 7) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в д. Боровки. 8) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в д. Заимка. 9) Восстановление существующих пожарных водоемов в с. Новопышминское. 10) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в д. Сергуловка. 11) Реконструкция пожарных водоемов в с. Филатовское. 12) Восстановление пожарного водоема по пер. Пионерский, 3А в г. Сухой Лог. 13) Восстановление пожарного водоема по ул. Свердлова, 44 в г. Сухой Лог. 14) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в с. Рудянское. 15) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в п. Альтная. 16) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в д. Маханово. 17) Реконструкция системы противопожарного водоснабжения в д. Казанка.	2017 г. 2018 г. 2019 г. 2020 г. 2021 г. 2022-2030 годы	Средства местного бюджета, выделенные на пожарную безопасность	Председатель КЧС и ОПБ городского округа Сухой Лог	

зованы для тушения пожаров и выявления их состояния и характеристик.

4.3. Для проведения инвентаризации водоснабжения постановлением (распоряжением) главы городского округа Сухой Лог создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления, местной пожарной охраны и органа государственного пожарного надзора, организации водопроводно-канализационного хозяйства, абоненты.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водосточника уточняет:

1) вид, численность и состояние источников противопожарного водоснабжения, наличие подъездов к ним;

2) причины сокращения количества водосточников;

3) диаметры водопроводных магистралей, участков, характеристики сетей, количество водопроводных вводов;

4) наличие насосов-повысителей, их состояние;

5) выполнение планов замены пожарных гидрантов (пожарных кранов), строительства новых водоемов, пирсов, колодцев.

4.5. Все гидранты проверяются на водоотдачу.

4.6. По результатам инвентаризации составляется акт инвентаризации и ведомость учета состояния водосточников.

### 5. РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

5.1. Организации водопроводно-канализационного хозяйства, а также абоненты, в ведении которых находится неисправный источник противопожарного водоснабжения, обязаны в течение 10 дней после получения сообщения о неисправности произвести ремонт водосточника. В случае проведения капитального ремонта или замены водосточника сроки согласовываются с государственной противопожарной службой.

5.2. Реконструкция водопровода производится на основании проекта, разработанного проектной организацией и согласованного с местными органами государственного пожарного надзора.

5.3. Технические характеристики противопожарного водопровода после реконструкции не должны быть ниже предусмотренных ранее.

5.4. Заблаговременно, за сутки до отключения пожарных гидрантов или участков водопроводной сети для проведения ремонта или реконструкции, руководители организаций водопроводно-канализационного хозяйства или абоненты, в ведении которых они находятся, обязаны в установленном порядке уведомить органы местного самоуправления и подразделения местной пожарной охраны о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды, при этом предусматривать дополнительные мероприятия, компенсирующие недостаток воды на отключенных участках.

5.5. После реконструкции водопровода производится его приемка комиссией и испытание на водоотдачу.

### 6. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ в зимних условиях

6.1. Ежегодно в октябре – ноябре производится подготовка противопожарного водоснабжения к работе в зимних условиях, для чего необходимо:

1) произвести откачку воды из колодцев и гидрантов;

2) проверить уровень воды в водоемах, исправность теплоизоляции и запорной арматуры;

3) произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водосточникам;

4) осуществить смазку стояков пожарных гидрантов.

6.2. В случае замерзания стояков пожарных гидрантов необходимо принимать меры к их отогреву и приведению в рабочее состояние.

### ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 02.12.2016 г. №2039-ПГ

#### Об общих требованиях к муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий муниципальным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 06.09.2016 №887 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий муниципальным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые общие требования к муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий муниципальным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг.

2. Администрации городского округа Сухой Лог обеспечить приведение в соответствие с настоящим постановлением нормативных правовых актов, регулирующих предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий муниципальным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг не позднее 01 июня 2017 года.

3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Знамя Победы» и разместить на официальном сайте городского округа Сухой Лог.

**Глава городского округа С.К. Суханов**

Утверждены постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 02.12.2016 г. №2039-ПГ

#### Общие требования к муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий муниципальным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг

1. Настоящий документ определяет общие требования к муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий муниципальным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг (далее – получатели субсидий, субсидии).

2. Муниципальные правовые акты, устанавливающие порядок предоставления из бюджета городского округа Сухой Лог субсидий получателям субсидий, принимаемые в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации в случаях и порядке, которые предусмотрены решением о бюджете городского округа Сухой Лог (далее – правовые акты), содержат:

а) общие положения о предоставлении субсидий;

б) условия и порядок предоставления субсидий;

в) требования к отчетности;

г) требования об осуществлении контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий и ответственности за их нарушение.

3. В целях определения общих положений о предоставлении субсидий указываются:

а) понятия, используемые для целей правового акта (при необходимости);

б) цели предоставления субсидий;

в) наименование главного распорядителя средств бюджета (главного распорядителя средств бюджета) (далее – главный распорядитель), осуществляющего предоставление субсидии в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете городского округа Сухой Лог на соответствующий финансовый год и плановый период, и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных в установленном порядке на предоставление субсидий;

г) категории и (или) критерии отбора получателей субсидий, имеющих право на получение субсидий, отбираемых исходя из указанных критериев, в том числе по итогам конкурса, с указанием в правовом акте порядка проведения такого отбора (за исключением случаев, когда получатель субсидии определяется в соответствии с законом (решением) о бюджете).

4. При определении условий и порядка предоставления субсидий указывается следующая информация:

а) перечень документов, предоставляемых получателем субсидии главному распорядителю для получения субсидии, а также требования к указанным документам (при необходимости);

б) порядок и сроки рассмотрения главным распорядителем документов, указанных в подпункте «а» настоящего пункта;

в) основания для отказа получателю субсидии в предоставлении субсидии:

несоответствие представленных получателем субсидии документов требованиям, определенным подпунктом «а» настоящего пункта, или непредставление (предоставление не в полном объеме) указанных документов;

недостоверность представленной получателем субсидии информации;

иные основания для отказа, определенные правовым актом;

г) размер субсидии и (или) порядок расчета размера субсидии с указанием информации, обосновывающей ее размер (формулы расчета и порядок их применения, нормативы затрат, статистические данные и иная информация исходя из целей предоставления субсидии), и источника ее получения;

д) условия и порядок заключения между главным распорядителем и получателем субсидии соглашения (договора) о предоставлении субсидии из бюджета городского округа Сухой Лог в

соответствии с типовой формой, установленной Финансовым управлением Администрации городского округа Сухой Лог для соответствующего вида субсидии (далее – соглашение);

е) требования, которым должны соответствовать на первое число месяца, предшествующее месяцу, в котором планируется заключение соглашения (либо принятие решения о предоставлении субсидии, если правовым актом, регулирующим предоставление субсидий в порядке возмещения затрат (недополученных доходов) в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг, не предусмотрено заключение соглашения), получатели субсидий:

у получателей субсидий должна отсутствовать задолженность по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации (в случае, если такое требование предусмотрено правовым актом);

у получателей субсидий должна отсутствовать просроченная задолженность по возврату в бюджет городского округа Сухой Лог субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами (в случае, если такое требование предусмотрено правовым актом), и иная просроченная задолженность перед бюджетом городского округа Сухой Лог;

получатели субсидий не должны находиться в процессе реорганизации, ликвидации, банкротства и не должны иметь ограничения на осуществление хозяйственной деятельности (в случае, если такое требование предусмотрено правовым актом);

получатели субсидий не должны получать средства из бюджета городского округа Сухой Лог в соответствии с иными муниципальными правовыми актами на цели, указанные в подпункте «б» пункта 3 настоящего документа;

ж) иные требования, которым должны соответствовать на первое число месяца, предшествующее месяцу, в котором планируется заключение соглашения, получатели субсидий, определенные правовым актом;

з) установление показателей результативности и (или) право главного распорядителя устанавливать их в соглашении (при необходимости);

и) сроки (периодичность) перечисления субсидии;

к) счета, на которые перечисляется субсидия;

л) иная информация, определенная правовым актом.

5. Требования к отчетности предусматривают определение порядка, сроков и форм представления получателем субсидии отчетности о достижении показателей, указанных в подпункте «з» пункта 4 настоящего документа, или право главного распорядителя устанавливать в соглашении порядок, сроки и формы представления получателем субсидии указанной отчетности, а также иных отчетов, определенных соглашением.

6. Требования об осуществлении контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий и ответственности за их нарушение включают:

а) требование об обязательной проверке главным распорядителем и органом муниципального финансового контроля соблюдения условий, целей и порядка предоставления субсидий получателями субсидий;

б) следующие меры ответственности за нарушение условий, целей и порядка предоставления субсидий:

порядок и сроки возврата субсидий в бюджет городского округа Сухой Лог;

в случае нарушения получателем субсидии условий, установленных при их предоставлении, выявленного по фактам проверок, проведенных главным распорядителем и органом муниципального финансового контроля;

в случае недостижения показателей, указанных в подпункте «з» пункта 4 настоящего документа; штрафные санкции (применяемые при необходимости);

иные меры ответственности, определенные правовым актом.

7. Правовой акт, регулирующий предоставление из бюджета городского округа Сухой Лог субсидий на финансовое обеспечение затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг, с требованием подтверждения использования полученных средств получателями субсидий в соответствии с условиями и (или) целями предоставления субсидий дополнительно к положениям, указанным в пунктах 2 - 6 настоящего документа, содержит положения:

а) в части, касающейся условий и порядка предоставления субсидий:

о направлениях расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия;

о запрете приобретения получателями субсидий – юридическими лицами за счет полученных из бюджета средств иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской

Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий, а также связанных с достижением целей предоставления этих средств иных операций, определенных правовым актом;

о возможности осуществления расходов, источником финансового обеспечения которых являются не использованные в отчетном финансовом году остатки субсидий, и включении таких положений в соглашение при принятии главным распорядителем по согласованию с Финансовым управлением Администрации городского округа Сухой Лог решения о наличии потребности в указанных средствах;

б) в части, касающейся требований к отчетности, - о порядке и сроках представления отчетности об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, или праве главного распорядителя устанавливать порядок и сроки представления указанной отчетности в соглашении;

в) в части, касающейся требований об осуществлении контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий и ответственности за их нарушение, - о порядке и сроках возврата субсидий (остатков субсидий) в бюджет городского округа Сухой Лог и включении указанных положений в соглашение в случае образования не использованного в отчетном финансовом году остатка субсидии на финансовое обеспечение затрат и отсутствия решения главного распорядителя, принятого по согласованию с Финансовым управлением Администрации городского округа Сухой Лог, о наличии потребности в указанных средствах.

8. Правовой акт, регулирующий предоставление из бюджета городского округа Сухой Лог субсидий на финансовое обеспечение затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг, с требованием подтверждения использования полученных средств получателями субсидий в соответствии с условиями и (или) целями предоставления субсидий дополнительно к положениям, указанным в пунктах 2 - 7 настоящего документа, в части, касающейся условий и порядка предоставления субсидий, может содержать положения:

о перечислении субсидии на счета, открытые территориальными органами Федерального казначейства в учреждениях Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами юридических лиц (их обособленных подразделений), не являющихся участниками бюджетного процесса, если иное не установлено бюджетным законодательством Российской Федерации, - для юридических лиц;

о перечислении субсидии после предоставления в Финансовое управление Администрации городского округа Сухой Лог получателем субсидии платежных документов, для оплаты денежного обязательства получателя субсидии - для юридических лиц, в порядке установленном Финансовым управлением Администрации городского округа Сухой Лог;

об открытии получателю субсидии лицевого счета для учета операций со средствами юридических лиц (их обособленных подразделений), не являющихся участниками бюджетного процесса, в территориальном органе Федерального казначейства - для юридических лиц;

о перечислении субсидии на расчетные счета, открытые получателями субсидий в учреждениях Центрального банка Российской Федерации или кредитных организациях, - для индивидуальных предпринимателей, а также физических лиц - производителей товаров, работ, услуг.

9. Правовой акт, регулирующий предоставление субсидий в порядке возмещения недополученных доходов и (или) возмещения затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг, без требования последующего подтверждения использования полученных средств получателями субсидий в соответствии с условиями и (или) целями предоставления субсидий, дополнительно к положениям, указанным в пунктах 2 - 6 настоящего документа, в части, касающейся условий и порядка предоставления субсидий, содержит положения:

о перечислении субсидии не позднее десятого рабочего дня после принятия главным распорядителем по результатам рассмотрения им документов, указанных в подпункте «а» пункта 4 настоящего документа, в сроки, установленные подпунктом «б» пункта 4 настоящего документа, решения;

о перечислении субсидии на расчетные счета, открытые получателями субсидий в учреждениях Центрального банка Российской Федерации или кредитных организациях;

о направлении затрат (недополученных доходов), на возмещение которых предоставляется субсидия;

о перечне документов, подтверждающих фактически произведенные затраты (недополученные доходы), а также о требованиях к таким документам (при необходимости).

/ из департамента информационной политики губернатора

# В интересах людей

**Правительство Свердловской области в короткие сроки составит план реализации установок Президента РФ Владимира Путина, данных в ходе послания Федеральному Собранию 1 декабря. Об этом заявил губернатор Евгений Куйвашев, который принял участие в церемонии оглашения послания главы государства в большом зале Кремлевского дворца.**

«Мы проанализируем тезисы послания президента. Будет составлен план реализации поручений главы государства. Они будут касаться экономики, социальной сферы, развития малого и среднего бизнеса, а также других направлений. Мы примем соответствующие решения», – сказал губернатор Свердловской области.

По его словам, установки главы государства напрямую касаются всех жителей Свердловской области. Так, большое внимание было уделено развитию социальной сферы: внедрению высокотехнологичной медицины, сотрудничеству с некоммерческими организациями и волонтерами, строительству школ, повышению интереса к получению технических специальностей, работе с одаренными детьми.

Губернатор подчеркнул, что областные власти уже немало делают в этом направлении. В регионе создана трехуровневая система предоставления медицинских услуг, строятся и реконструируются учебные заведения, успешно выполняется программа «Уральская инженерная школа». Евгений Куйвашев напомнил, что эта программа уже на начальной стадии реализации получила одобрение Владимира Путина.

«Я докладывал главе государства о промежуточных итогах нашей работы в рамках этой программы. Те планы, о которых мы заявляли, самым прямым образом отвечают задачам, поставленным президентом. Мы будем наращивать темпы поддержки Уральской инженерной школы, будем дополнительно развивать и создавать центры для поддержки одаренных детей, причем не только по инженерным специальностям», – отметил лидер Свердловской области.

Отдельно президент в ходе оглашения послания Федеральному Собранию остановился на теме строительства и ремонта дорог в российских городах и регионах. Евгений Куйвашев отметил, что Свердловская область заявила во все федеральные программы, в том числе по софинансированию строительства региональных дорог и дорог федерального значения, проходящих по территории Свердловской области. Это позволит су-

щественно расширять и ремонтировать дорожную сеть Среднего Урала. В 2016 году дорожный фонд региона составлял 17 миллиардов рублей, из которых 5 миллиардов были получены из федеральной казны. Губернатор заявил о том, что свердловские власти прилагают максимум усилий для сохранения объемов финансирования.

Евгений Куйвашев назвал еще одной актуальной для Свердловской области темой, поднятой президентом, тему развития экономики. По словам губернатора, в нашем регионе фиксируется рост объемов промышленного производства, и эти темпы предстоит наращивать. Сегодня перед областными властями стоят задачи по развитию банковской сферы, поддержке малого и среднего бизнеса, реализации проектов в сфере IT.

**Уральцы, представляющие Свердловскую область в федеральных органах власти, отметили готовность к комплексной работе по выполнению поручений, данных 1 декабря Президентом России в ходе оглашения традиционного ежегодного послания Федеральному Собранию.**

Член Совета Федерации Аркадий Чернецкий подчеркнул, что каждое послание президента приносит новые направления в развитие государства и законодательной базы. В частности, он отметил тезис об изменениях, которые предстоит в течение 2017–2018 годов внести в Налоговый кодекс РФ.

«Ведется работа по приведению этого одного из основных документов в соответствие с вызовами времени. Вся работа должна быть проделана в течение ближайших двух лет. С 1 января 2019 года мы должны жить в условиях нового Налогового кодекса, причем документ должен быть сориентирован на достаточно серьезную перспективу», – пояснил сенатор.

Второй момент, который отметил Аркадий Чернецкий, связан с развитием улично-дорожной сети в крупных городах.

«Что я услышал нового – это то, что нужно приводить в порядок дороги. И государство здесь собирается провести очень правильную и необходимую линию: поддержать регионы, в том числе выделить деньги из федерального бюджета, для того чтобы как минимум половину внутригородских дорог можно было привести в соответствие. Такая работа будет проводиться в крупных городах, в мегаполисах, в первую очередь в тех, которые связаны с проведением Чемпионата мира по футболу 2018», – подчеркнул член Совета Федерации.

Еще одно важное заявление главы государства касается малого и

среднего бизнеса. Аркадий Чернецкий назвал решение вопросов в этой сфере необходимым условием для развития экономики.

«Также из нового – это дифференцированный подход к различным институтам банковской системы, чтобы выделить определенную систему региональных банков, которые будут заниматься непосредственно с малым и средним бизнесом. Впервые прозвучала такая новация. На мой взгляд, это очень важно, потому что сегодня малый и средний бизнес оказался в положении бедного родственника. Крупные и системообразующие банки не занимаются его проблемами в силу того, что у них есть более серьезные и важные, а маленькие региональные банки не занимаются в силу того, что это высокие риски, так как все процедуры, которые сегодня прописывает Центральный банк, для малых банков достаточно обременительны. Если это будет реализовано, я считаю, что у нас малый и средний бизнес получат достаточно мощную поддержку со стороны региональных банков», – подчеркнул сенатор.

Депутат Государственной Думы, председатель комитета по государственному строительству и законодательству Павел Крашенинников назвал несколько ключевых, на его взгляд, тезисов послания президента Федеральному Собранию. Первое – это вопросы, связанные с развитием образования и воспитанием детей и молодежи.

«Почему-то одно время эти направления разрывались. Сейчас глава государства процитировал академика Лихачева, говорившего о том, что должно даваться образование и одновременно нравственное воспитание. Конечно, с этой точки зрения наше образование сильно отстает, и те изменения, которые у нас сейчас происходят, это очень здорово», – отметил парламентарий.

Также он заявил о том, что депутаты Госдумы как поручение воспринимают слова президента о том, что необходимо определить правовой статус самозанятых граждан и создать условия для их труда. По словам Павла Крашенинникова, речь идет о людях, занимающихся творчеством, репетиторством и так далее без оформления трудового договора. В настоящее время их работа может быть воспринята как незаконная предпринимательская деятельность. Депутат сообщил, что в настоящее время уже готовятся соответствующие поправки в Гражданский кодекс РФ. А затем, вероятно, последуют поправки в налоговое законодательство для того, чтобы такие граждане могли работать.

## Бюджет развития Свердловской области может быть увеличен

**В Свердловской области завершаются согласительные процедуры по формированию бюджета на 2017 год и плановый период. Региональные законодатели сформулировали предложения об увеличении финансирования проектов в сфере АПК, культуры, дорожной деятельности, жилищно-коммунального хозяйства. В основу предложений легли наказы избирателей и поручения главы региона.**

Напомним, губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев поставил задачу перед представителями власти всех уровней сформировать оптимально сбалансированный бюджет региона, в котором не только учтены все социальные обязательства перед жителями Среднего Урала, но и предусмотрены средства для дальнейшего экономического развития территории.

Среди предложений, прозвучавших в ходе согласительных процедур, – выделение дополнительных средств на софинансирование инвестиционного проекта по созданию тепличных комплексов, газификацию территорий, ремонт сельских клубов и на другие проекты, способные придать дополнительный импульс экономике Среднего Урала.

«Все предложения, прозвучавшие в ходе согласительных процедур, одномоментно реализовать невозможно: это более 4 миллиардов рублей. Сегодня мы взяли паузу для того, чтобы осуществить балансировку документа по тем системным вопросам, которые затронули участники обсуждения бюджета. И если часть пожеланий, высказанных депутатами, не будет включена в бюджет 2017 года, то останется на особом контроле и будет дополнительно рассмотрена в рамках исполнения бюджета в ситуации дополнительных доходов региональной казны», – уточнила председатель Заксобрания Свердловской области Людмила Бабушкина.

Как отметил первый вице-губернатор Свердловской области Алексей Орлов, в приоритете – выполнение поручений губернатора региона, финансирование уже начатых объектов, поддержка инвестпроектов, участие в федеральных программах, подготовка региона к ЧМ-2018.

«Сегодня необходимо завершить то, что уже начато. Параллельно мы ведём работу с Федерацией и надеемся увеличить наш бюджет в части пополнения дорожного фонда, а также софинансирования расходов капитального характера. Мы приняли решение учесть в программе МинАПК расходы на софинансирование одного из серьезных инвестпроектов – тепличного хозяйства общей стоимостью более 5 миллиардов рублей. Такие предложения мы рассматриваем в приоритетном порядке», – уточнил первый вице-губернатор.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПОКУПАЕТ АКЦИИ ОАО «СУХОЛОЖСЦЕМЕНТ» ПО ЦЕНЕ 35 000 РУБ. ЗА ОДНУ АКЦИЮ. Обращаться по телефону (34373) 79-468, 8 912 618 60 60

### ИНФОРМАЦИЯ

Администрация городского округа Сухой Лог информирует население о предоставлении в аренду без проведения торгов в соответствии с подпунктом 19 пункта 2 статьи 39.6 Земельного кодекса Российской Федерации земельного участка со следующим местоположением: Российская Федерация, Свердловская область, Сухоложский район, село Новопышминское, в 45 метрах на северо-запад от дома №6А по улице Нагорная, разрешенное использование – «ведение огородничества», категория земель – земли населённых пунктов, кадастровый квартал 66:63:2001002, площадью 328,00 кв. м.

Подробную информацию можно получить в комитете по управлению муниципальным имуществом Администрации городского округа Сухой Лог по адресу: город Сухой Лог, улица Артиллеристов, 33, каб. 5.

**Знамя Победы** 12+

Газета зарегистрирована

в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Свердловской области. Свид-во ПИ №ТУ66-00936 от 09.04.2012 г.

Учредители: Администрация городского округа Сухой Лог, МАУ «Редакция газеты «Знамя Победы».

Издатель: МАУ «Редакция газеты «Знамя Победы».

Адрес редакции и издателя: 624800 Свердловская область, г. Сухой Лог, ул. Пушкинская, 4.

Телефоны: редактор 4-37-94;

зам.редактора 4-01-30, отдел рекламы 4-36-95; корреспонденты 4-02-01; 4-35-77.

Время работы: пн - пт 8-17 час. перерыв: 12-13 час.

Сайт: zpgazeta.ru

e-mail: znamya-pobedy@inbox.ru

Главный редактор – М.Е. Базунова

Набор и верстка номера выполнены в редакции газеты «Знамя Победы».

Отпечатано в типографии г. Камышлов, ул. Советская, 25. Время подписания номера в печать по графику в 17:00. Номер фактически подписан в печать в 16:00.

Тираж 300 (+ электронная версия 100 экз.)

Заказ 1084

За текст рекламы ответственность несет рекламодатель. Все товары и услуги, рекламируемые в газете, подлежат обязательной сертификации и лицензированию.

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов публикуемых материалов.

Индекс издания: 53816, 53806.

Цена газеты – свободная.

Объем – 2 печатных листа