



**Администрация городского округа  
город Нововоронеж**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29.03.2022

№ 306

г. Нововоронеж

Об источниках наружного  
противопожарного водоснабжения,  
расположенных на территории  
городского округа город  
Нововоронеж, предназначенных  
для целей пожаротушения

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», приказом Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 30.12.1999 № 168 «Об утверждении «Правил технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации», руководствуясь ст. 3, 43, 46 Устава городского округа город Нововоронеж,

**ПОСТАНОВЛЯЮ :**

1. Утвердить Правила учёта и содержания источников наружного противопожарного водоснабжения на территории городского округа город Нововоронеж, предназначенных для целей пожаротушения (приложение к настоящему постановлению).

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования в газете «Вестник органов местного самоуправления городского округа город Нововоронеж».

3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Вестник органов местного самоуправления городского округа город Нововоронеж».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Дорошенко А.М.

Глава администрации

В.В. Лещенко

**Правила  
учёта и содержания источников наружного противопожарного водоснабжения  
территории городского округа город Нововоронеж, предназначенных для целей  
пожаротушения**

**1. Общие положения**

1.1. Наличие и исправное состояние источников наружного противопожарного водоснабжения являются одним из решающих факторов, влияющих на успешное тушение пожара, спасение человеческих жизней и имущества.

1.2. Создание условий для забора воды в целях пожаротушения из источников наружного водоснабжения законодательством Российской Федерации отнесено к полномочиям по обеспечению первичных мер пожарной безопасности, возложенным на органы местного самоуправления.

1.3. Наружное противопожарное водоснабжение городского округа город Нововоронеж включает в себя: наружные водопроводные сети (тупиковые, кольцевые) с установленными на них пожарными гидрантами, пожарные водоёмы, водонапорные башни, противопожарные резервуары, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых может использоваться для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы (далее – источники противопожарного водоснабжения).

1.4. Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несёт организация, в ведении которой они находятся.

1.5. Общий учет источников противопожарного водоснабжения на территории городского округа город Нововоронеж осуществляют муниципальное бюджетное учреждение городского округа город Нововоронеж «Аварийно-спасательный центр» и Нововоронежский местный пожарно-спасательный гарнизон.

**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 приёмкой всех систем водоснабжения по окончании их строительства, реконструкции и ремонта;

точным учётом всех источников противопожарного водоснабжения;

систематическим контролем за состоянием водоисточников;

периодическим испытанием водопроводных сетей на водоотдачу; своевременной подготовкой источников противопожарного водоснабжения к условиям эксплуатации в весенне-летний и осенне-зимний периоды.

2.2. Забор (изъятие) водных ресурсов для тушения пожаров допускается из любых водных объектов без какого-либо разрешения (не требуется заключение договора водопользования), бесплатно и в необходимом для ликвидации пожаров количестве.

2.3. Пожарные гидранты, расположенные на территории городского округа город Нововоронеж и организаций должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время должны быть утеплены и очищаться от снега и льда. Дороги и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения должны обеспечивать проезд пожарной техники к ним в любое время года.

2.4. У гидрантов и водоемов (водоисточников), а также по направлению движения к ним, расположенных на территории городского округа город Нововоронеж и организаций, должны быть установлены соответствующие указатели (объемные со светильником или плоские, выполненные с использованием светоотражающих покрытий, стойких к воздействию атмосферных осадков и солнечной радиации). На них должны быть четко нанесены цифры, указывающие расстояние до водоисточника.

2.5. Стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов запрещена.

2.6. Водонапорные башни должны быть приспособлены для забора воды пожарной техникой в любое время года. Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения.

2.7. При проведении ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытием, руководитель организации, осуществляющей ремонт (строительство), должен сообщать в подразделение пожарной охраны соответствующую информацию о сроках проведения этих работ и обеспечивать установку знаков, обозначающих направление объезда или устраивать объезды через ремонтируемые участки дорог и проездов.

2.8. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.9. Использование для хозяйственных и производственных целей запасы воды, предназначенной для нужд пожаротушения, не допускается.

### **3. Обязанности организаций, имеющих на балансе источники противопожарного водоснабжения**

3.1. Руководитель организации, имеющей на балансе источники противопожарного водоснабжения, обязан:

при монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должен соблюдать проектные

решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем;

хранить техническую документацию на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем;

извещать подразделение пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории организации, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого;

обеспечивать исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, и организовывать проведение их проверок в части водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;

обеспечивать надлежащее техническое содержание (в любое время года) дорог, проездов, подъездов к зданиям, сооружениям, строениям, пожарным гидрантам, резервуарам, естественным и искусственным водоемам, являющимися источниками наружного противопожарного водоснабжения;

проводить ремонт пожарных гидрантов в течение суток с момента обнаружения неисправности;

уведомлять подразделения пожарной охраны об окончании ремонта гидранта;

вести учетные карточки на пожарные гидранты, в которых указывается их номер, адрес, дата установки и все виды произведенных работ по обслуживанию.

#### **4. Заключительные положения**

4.1. Настоящие Правила действуют на всей территории городского округа город Нововоронеж и обязательны для исполнения всеми организациями, имеющими на балансе источники противопожарного водоснабжения независимо от их ведомственной принадлежности и организационно – правовой формы, и определяют порядок организации проведения работ по контролю за состоянием систем наружного противопожарного водоснабжения, а также взаимодействия со службами, ответственными за его эксплуатацию.

4.2. К источникам противопожарного водоснабжения могут предъявляться дополнительные требования, не предусмотренные настоящими Правилами, предусмотренные законодательством Российской Федерации.