



**АДМИНИСТРАЦИЯ ИВАНОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«27» марта 2026г

№ 23 п

О создании комиссии по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа Херсонской области

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Федеральным законом от 06.10.2013 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390 «О противопожарном режиме», руководствуясь ст. 30 Устава муниципального образования Ивановского муниципального округа Херсонской области, утвержденного решением Совета депутатов Ивановского муниципального округа от 29.12.2025 № 38/152, с целью установления наличия, а также технического состояния источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Ивановского муниципального округа Херсонской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать комиссию по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа, утвердив ее состав согласно приложения 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить Порядок проведения комиссией по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа, согласно приложения 2 к настоящему постановлению.

3. Комиссии по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа в срок до 1 мая 2026 года провести инвентаризацию.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Ивановского муниципального округа Рыльского Валентина Валентиновича.

5. Постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Глава Ивановского муниципального округа –
Глава администрации Ивановского
муниципального округа



А.П. Малёнкин

Приложение № 1
к постановлению Главы
Ивановского муниципального
округа - Главы администрации
Ивановского муниципального
округа Херсонской области
от «27» марта 2026 г. №23-н

СОСТАВ

Комиссии по проведению инвентаризации источников
наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на
территории Ивановского муниципального округа

Председатель комиссии:

Малёнкин Алексей Петрович – Глава Ивановского муниципального округа -
Глава администрации Ивановского муниципального округа Херсонской
области;

Заместитель председателя комиссии:

Рыльский Валентин Валентинович – заместитель Главы Ивановского
муниципального округа Херсонской области;

Секретарь комиссии:

Дворянкин Алексей Михайлович – начальник самостоятельного отдела,
отдела мобилизационной подготовки, ГО и ЧС и охраны труда администрации
Ивановского муниципального округа Херсонской области;

Члены комиссии:

Беляева Нинель Васильевна – директор Ивановского филиала ГУП
Херсонской области «Облводоканал» (по согласованию);

Кудрявцев Илья Владимирович - капитан внутренней службы 3 ПСЧ 1 ПСО
ФПС ГПС ГУ МЧС России по Херсонской области (по согласованию);

Приложение № 2
к постановлению Главы
Ивановского муниципального
округа - Главы администрации
Ивановского муниципального
округа Херсонской области
от 27 марта 2026 г. № 23-н

ПОРЯДОК

проведения инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа Херсонской области

1.1. Данный Порядок проведения инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа Херсонской области разработан в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 N 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (утв. приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 года N 178), СНиП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390 «О противопожарном режиме».

1.2. Источники наружного противопожарного водоснабжения - это противопожарный и хозяйственно-питьевой водопроводы с расположенными на них 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 формы собственности.

1.3. Ответственность за установку указателей и техническое состояние источников противопожарного водоснабжения несет организация-балансодержатель, в чьем ведении они находятся.

1.4. Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный въезд на территорию предприятий и организаций (кроме режимных) для заправки водой, в целях осуществления тушения пожаров.

1.5. При проведении инвентаризации водонапорных башен (далее ВНБ) осуществляется визуальный осмотр колодца и люка ВНБ, а также проверяется:

- наличие на видном месте указателя ВНБ;

- возможность беспрепятственного подъезда к ВНБ;
- очищенность ВНБ от грязи, льда и снега;
- работоспособность ВНБ посредством пуска воды с установкой пожарной колонки;
- работоспособности устройства;

1.6. При проведении инвентаризации пожарных водоемов проверяется:

- наличие на видном месте указателя пожарного водоема;
- возможность беспрепятственного подъезда к пожарным водоемам и приемным колодцам для пожарной техники по твердо грунтовым покрытиям, а также свободного подхода пожарных;
- поддержание в технически исправном состоянии элементов пожарных водоемов (горловины, конуса, таблички, крышек и т.п.);
- обеспечение свободного открывания нижней и верхней крышек (люков) приемных колодцев;
- поддержание нормативного уровня воды в резервуаре, на уровне верхней границы резервуара каждого пожарного водоема;
- качество воды пожарного водоема, обеспечивающего возможность ее беспрепятственного забора всасывающими устройствами пожарного оборудования;
- наличие утепления приемных колодцев и резервуаров пожарных водоемов, исключающих примерзание крышек, а также замерзание воды в резервуарах;
- наличие проруби при замерзании воды (для открытых водоемов).

1.7. При проведении инвентаризации пирсов осуществляется визуальный осмотр состояния несущих конструкций, покрытия, ограждения, упорного бруса, а также проверяется:

- наличие на видном месте указателя пожарного пирса;
- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному пирсу;
- наличие площадки перед пирсом для разворота пожарной техники;
- наличие приямка для забора воды;
- наличие проруби при замерзании воды.

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

1.9. Результаты работы комиссии оформляются актом обследования объекта согласно приложения 1 к настоящему Порядку.

АКТ

обследования источника наружного противопожарного водоснабжения

Источник расположен по адресу: _____.

Дата обследования: _____

Комиссией по проведению инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Ивановского муниципального округа инвентаризации источников наружного противопожарного водоснабжения (далее-Комиссия), расположенных на территории Ивановского муниципального округа в составе:

Установлено следующее: _____

Комиссия пришла к следующему выводу: _____

Председатель Комиссии: _____

(подпись)

Члены комиссии: _____

(подпись)

(подписи)