



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТРЕЖЕВОЙ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25.07.2023

№ 506

О содержании и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории городского округа Стрежевой

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», СП 8.13130 «Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержденными Приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225, на основании пункта 3 части 2 статьи 49 Устава городского округа Стрежевой, в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить перечень источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на системе водоснабжения городского округа Стрежевой, согласно приложению 1.

2. Утвердить Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории городского округа Стрежевой согласно приложению 2.

3. Рекомендовать руководителям организаций городского округа Стрежевой, имеющих в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения постоянно обеспечивать приведение в исправное состояние пожарных гидрантов, обслуживаемых соответствующей организацией (ремонтить неисправные пожарные гидранты, расположенные на подведомственной территории, обновлять указатели пожарных гидрантов).

4. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Стрежевой от 26.05.2022 № 351 «О содержании и эксплуатации источников противопожарного водоснабжения на территории городского округа Стрежевой».

5. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте органов местного самоуправления городского округа Стрежевой.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Мэра городского округа, начальника Управления городского хозяйства и безопасности проживания Администрации городского округа Стрежевой.

И.о. Мэра городского округа

И.В. Балицкая

Приложение 1
УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
городского округа Стрежевой
от 25.07.2023 № 506

**Перечень источников наружного противопожарного водоснабжения,
расположенных на системе водоснабжения городского округа Стрежевой**

№ п/п	Расположение	Вид, номер
1	1ГГ мкр., пл. Буровиков, д.1	СГ-1
2	1ГГ мкр., ул. Мира, д. 8	ПГ-41
3	1ГГ мкр., ул. Мира, между д. 7 и д. 5	ПГ-42
4	1ГГ мкр., ул. Мира, д. 5	ПГ-43
5	1ГГ мкр., пустырь за ул. Мержи, д. 2	ПГ-44
6	1ГГ мкр., ул. Мира, д. 1	ПГ-45
7	2ГГ мкр., пер. Дружный, д. 84	СГ-3
8	2ГГ мкр., пустырь пер. Дружный	СГ-2
9	2ГГ мкр., между пер. Школьный, д. 1 и пл. Буровиков, д. 6	СГ-14
10	2ГГ мкр., пл. Буровиков, д. 6	СГ-4
11	2ГГ мкр., ул. Буровиков, д. 3	СГ-50
12	2ГГ мкр., пустырь в пер. Дружный за д. 84	СГ-46
13	2ГГ мкр., пустырь в пер. Дружный за д. 84 (ПГ-47)	ПГ-47
14	3ГГ мкр., д. 1	СГ-5
15	3ГГ мкр., пустырь между д. 8а и д. 18	СГ-6
16	3ГГ мкр., д. 64	СГ-7
17	3ГГ мкр., пер. Торговый, д. 8	СГ-8
18	3ГГ мкр., д. 4	ПГ-50
19	1 мкр., д. 104а	СГ-12
20	1 мкр., д. 182а	СГ-16
21	1 мкр., д. 114	СГ-17
22	1 мкр., д. 129а	СГ-13
23	1 мкр., д. 124	СГ-10
24	1 мкр., д. 145	СГ-9
25	1 мкр., д. 148	СГ-11
26	1 мкр., д. 174	СГ-15
27	2 мкр., д. 232	СГ-18
28	2 мкр., д. 233	СГ-19
29	2 мкр., между д. 238 и д. 237	СГ-21
30	2 мкр., д. 239	СГ-20
31	2 мкр., между д. 222 и д.240	СГ-22
32	2 мкр., д. 209а (ДЮСШ)	СГ-25
33	2 мкр., между д. 209а и д. 218а (Журавушка, 1 корпус)	СГ-23
34	2 мкр., д. 242 (школа)	СГ-24
35	2 мкр., д. 203	СГ-26
36	2 мкр., ул. Мира, напротив д. 242 (школа) (напротив через дорогу)	СГ-33
37	2 мкр., ул. Мира, напротив д. 229 (напротив через дорогу)	СГ-34
38	2 мкр., ул. Мира, напротив д. 230 (напротив через дорогу)	СГ-35
39	2 мкр., ул. Мира, напротив д. 231 (напротив через дорогу)	СГ-36
40	2 мкр., ул. Мира, напротив д. 232 (напротив через дорогу)	СГ-37

41	2 мкр., ул. Мира, напротив 15/4 (напротив ДШИ, через дорогу)	СГ-38
42	2 мкр., ул. Мира, 12 (справа)	СГ-39
43	2 мкр., автостоянка за зданием пр. Нефтяников, 2 (ДИ Современник)	ПГ-40
44	3 мкр., между д. 301 и д. 305	СГ-27
45	3 мкр., д. 313	СГ-28
46	3 мкр., д. 312	СГ-29
47	3 мкр., между д. 327 и д. 310	СГ-32
48	3 мкр., д. 308	СГ-31
49	3 мкр., между д. 306 и д. 325 (Петушок, 2 корпус)	СГ-30
50	Северо-Восточный проезд, д. 3	ПГ-1
51	3 мкр., напротив д. 320	ПГ-2
52	пр. Нефтяников, напротив д. 435	ПГ-3
53	пр. Нефтяников, напротив д. 406-407	ПГ-12
54	пр. Нефтяников, напротив д. 442	ПГ-11
55	4 мкр., между д. 406 и д. 407	СГ-42
56	4 мкр., д. 406, между 4 и 5 подъездами	СГ-41
57	4 мкр., д. 443	СГ-40
58	4 мкр., между д. 415 и д. 459	СГ-38
59	4 мкр., д. 416	СГ-39
60	4 мкр., между д. 455 и д. 402а	СГ-37
61	4 мкр., ул. Строителей, д.56 (за ЦДОД)	СГ-36
62	4 мкр., д. 408	СГ-34
63	4 мкр., д. 412	СГ-35
64	4 мкр., напротив д. 435, п. 5	ПГ-4
65	4 мкр., напротив д. 437	ПГ-5
66	4 мкр., напротив д. 436	ПГ-6
67	4 мкр., между д. 420 и д. 402б	ПГ-8
68	4 мкр., между д. 417 и 448/1	ПГ-9
69	4 мкр., напротив д. 425, п. 5	ПГ-13
70	4 мкр., напротив д. 413, п. 4	ПГ-14
71	4 мкр., ул. Молодежная, д. 8	ПГ-18
72	5 мкр., ул. Буровиков, д. 10 (напротив 1 п.)	СГ-49
73	5 мкр., ул. Сибирская, д. 7 (магазин «Бристоль»)	СГ-51
74	5 мкр., ул. Сибирская, д. 12 (напротив через дорогу)	СГ-45
75	5 мкр., пустырь за ул. Буровиков, д. 16	СГ-44
76	5 мкр., между ул. Коммунальная, д. 1 (школа) и ул. Строителей, д. 59/1 (Монетка)	СГ-43
77	5 мкр., ул. Строителей, д. 69 (у забора)	СГ-47
78	5 мкр., ул. Строителей, д. 61	СГ-48
79	5 мкр., ул. Клюквенная, д. 11 (у забора)	СГ-46
80	5 мкр., ул. Ермакова, д. 46а (Администрация)	СГ-52
81	7 мкр., ул. Коммунальная, д. 61	СГ-53
82	7 мкр., ул. Коммунальная, д. 69/1	СГ-54
83	7 мкр., ул. Коммунальная, между д. 75 и д. 75/1	СГ-55
84	9 мкр., ул. Молодежная, д. 3 (СОК «Нефтяник»)	ПГ-19
85	9 мкр., ул. Строителей, д. 80	ПГ-21
86	9 мкр., ул. Строителей, д. 70, п. 4	ПГ-22
87	9 мкр., ул. Строителей, д. 80, п.1	ПГ-23
88	9 мкр., ул. Строителей, д. 80, п. 2	ПГ-24
89	9 мкр., ул. Кедровая, д. 71	ПГ-25
90	9 мкр., ул. Кедровая, д. 67	ПГ-48
91	9 мкр., ул. Кедровая, между д. 67 и д. 75	ПГ-49
92	9 мкр., ул. Кедровая, д. 69	ПГ-25/1

93	9 мкр., ул. Кедровая, д. 27 (магазин «Красное и белое»)	ПГ-15
94	9 мкр., ул. Молодежная, д. 19	ПГ-17
95	9 мкр., ул. Кедровая, д. 63, п. 3	ПГ-16
96	13 мкр., д. 10	СГ-80
97	Мкр. Новый, ул. Новая, д. 24	СГ-59
98	Мкр. Новый, ул. Новая, д. 156	СГ-60
99	Мкр. Новый, ул. Новая, д. 5/2 (на углу дома)	СГ-33
100	Мкр. Новый, ул. Новая, д. 85	СГ-61
101	Мкр. Новый, ул. Новая, д. 90, пустырь за домом, возле дет. площадки)	СГ-58
102	Мкр. Новый, ул. Школьный городок, д. 6а	СГ-62
103	Мкр. Новый, ул. Школьный городок, д. 1б	СГ-63
104	Мкр. Новый, ул. Викулова, д. 12а	СГ-65
105	Мкр. Новый, ул. Викулова, д. 11	СГ-57
106	Мкр. Новый, ул. Викулова, д. 8 (напротив бывшего кафе)	СГ-64
107	Мкр. Новый, ул. Новая, между д. 88а и д. 91	СГ-56
108	Мкр. Новый, ул. Новая, между д. 94 и д. 93	СГ-79
109	Мкр. Новый, ул. Новая, д. 98 (напротив остановки)	СГ-68
110	Мкр. Новый, ул. Северная, д. 27	СГ-69
111	Мкр. Новый, ул. Северная, д. 7	СГ-67
112	Мкр. Новый, ул. 2-ая Северная, д. 4а	СГ-66
113	Мкр. Новый, ул. 2-ая Северная, д. 12а	СГ-81
114	Мкр. Новый, ул. Речная, д. 10	СГ-71
115	Мкр. Новый, напротив ул. Осенняя, д. 26 (напротив через дорогу)	СГ-72
116	Мкр. Новый, ул. Осенняя, д. 2	СГ-73
117	Мкр. Новый, ул. Осенняя, д. 12	СГ-82
118	Мкр. Новый, за ГСК въезд на ул. Осенняя	СГ-70
119	Пос. Дорожников, ул. Вахская, д. 14 (напротив через дорогу)	СГ-74
120	Пос. Дорожников, ул. Вахская, у ЦТП-5	СГ-75
121	Пос. Дорожников, ул. Вахская, д. 32 (напротив через дорогу)	СГ-76
122	Пос. Дорожников, ул. Вахская, д. 38 (напротив через дорогу)	СГ-77
123	Пос. Дорожников, ул. Вахская, д. 46 (поворот к Wip бане)	СГ-83
124	Пос. Дорожников, ул. Вахская, д. 61	СГ-78
125	За ограждением ОГАУЗ «СГБ» (напротив Детского отделения)	ПГ-31
126	За ограждением ОГАУЗ «СГБ» (напротив Пищеблока)	ПГ-29
127	За ограждением ОГАУЗ «СГБ»	ПГ-28
128	Ул. Комсомольская, д. 8	ПГ-27
Итого:	128	

ПОРЯДОК
содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного
водоснабжения на территории городского округа Стрежевой

1. Общие положения

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории городского округа Стрежевой (далее - Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», СП 8.13130 «Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержденными Приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225, Национальным стандартом ГОСТ 53961-2010 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 25.11.2010 № 522-ст, ГОСТ 12.1.033-81 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения», утвержденным Постановлением Госстандарта СССР от 27.08.1981 № 4084, Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 № 614-ст).

1.2. Настоящий Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между Администрацией городского округа Стрежевой, организацией водопроводного хозяйства (ООО «Стрежевой теплоэнергоснабжение») и силами Федеральной противопожарной службы (далее-ФПС) и применяется в целях упорядочения содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения (далее – источник НПВ) на территории городского округа.

1.3. Содержание и эксплуатация источников НПВ - комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, предусматривающих:

- 1) эксплуатацию источников НПВ в соответствии с нормативными документами;
- 2) финансирование мероприятий по содержанию и ремонтно-профилактическим работам;
- 3) возможность беспрепятственного доступа (подъезда) к источникам НПВ сил и средств всех видов техники ФПС, осуществляющих тушение пожаров;

4) проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии, позволяющем использовать источники НПВ для целей пожаротушения в любое время года;

5) установку светоотражающих указателей источников НПВ согласно требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;

6) очистку мест размещения источников НПВ от мусора, снега и наледи;

7) проведение мероприятий по подготовке источников НПВ к эксплуатации в условиях отрицательных температур;

8) немедленное уведомление организации водопроводного хозяйства Единой дежурно-диспетчерской службы городского округа Стрежевой по телефону: 112, 8-913-881-01-12 о невозможности использования источников НПВ из-за отсутствия или недостаточного давления воды в водопроводной сети и других случаях невозможности забора воды из источников НПВ;

9) своевременное уведомление организации водопроводного хозяйства отдел безопасности проживания Управления городского хозяйства и безопасности проживания Администрации городского округа Стрежевой в случае передачи устройств и сооружений для присоединения к системам коммунального водоснабжения другому собственнику, а также при изменении абонентом реквизитов, правового статуса, организационно-правовой формы.

1.4. Размещение источников НПВ на территории городского округа, их количество, емкость, водоотдачу и другие технические характеристики следует предусматривать в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», утвержденных Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 27.12.2021 № 1016/пр, СП 8.13130 «Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержденных Приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225.

1.5. Указатели источников НПВ выполняются в соответствии с требованиями Межгосударственного стандарта ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 № 614-ст).

1.6. Источники НПВ – пожарные гидранты (далее – ПГ) разрешается использовать только для целей пожаротушения.

2. Учет, содержание, проверка и испытание источников НПВ

2.1. Организация водопроводного хозяйства, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НПВ, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

2.2. Организация водопроводного хозяйства, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники НПВ заводит на них учетные карточки, в которых указывают их номер, адрес, дату установки, технические характеристики и все виды произведенных работ по их обслуживанию.

2.3. Организация водопроводного хозяйства должна вести их учет в установленном порядке.

2.4. В целях учета всех источников НПВ, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, Управление городского хозяйства и безопасности проживания Администрации городского округа совместно с организацией водопроводного хозяйства и силами ФПС организуют и проводят не реже одного раза в пять лет инвентаризацию источников НПВ.

2.5. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием источников НПВ организация водопроводного хозяйства должна осуществлять их проверки и испытание.

Наличие и состояние источников НПВ проверяется не менее двух раз в год представителями Администрации городского округа Стрежевой, организации водопроводного хозяйства и ФПС.

Проверки проводятся в весенний (май-июнь) и осенний (август-сентябрь) периоды при устойчивых плюсовых температурах воздуха в ночное время, согласно утвержденным графикам. По результатам проведенных проверок составляются акты.

2.6. При проверке пожарных гидрантов устанавливается:

- 1) наличие на видном месте указателя гидранта;
- 2) очищение от грязи, льда, снега крышки колодца, а также наличие крышки гидранта и ее утепление при эксплуатации в условиях пониженных температур;
- 3) возможность беспрепятственного подъезда к гидранту;
- 4) герметичность и смазка резьбового соединения и стояка;
- 5) работа сливного устройства.

Проверка пожарных гидрантов должна проводиться при выполнении условий:

- 1) опробование гидрантов с пуском воды разрешается только при плюсовых температурах наружного воздуха;
- 2) при отрицательных температурах от 0 до минус 15 градусов допускается только внешний осмотр гидранта без пуска воды;
- 3) не допускается открытие крышек колодца для внешнего осмотра гидрантов при температурах ниже минус 15 градусов во избежание потерь тепла из колодца.

2.7. Под испытанием источников НПВ подразумевается проверка их работоспособности путем технического осмотра и пуска воды с последующим сравнением фактического расхода с требуемым по нормам на цели пожаротушения. Испытания должны проводиться в часы максимального водопотребления на хозяйственно-питьевые и производственные нужды.

2.8. Испытание источников НПВ проводится организацией водопроводного хозяйства совместно с силами ФПС в соответствии с установленными методиками.

3. Ремонт и реконструкция источников НПВ

3.1. Технические характеристики источников НПВ после ремонта и реконструкции должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.

3.2. На зимний период в исключительных случаях допускается снимать отдельные пожарные гидранты, расположенные в местах с высоким уровнем грунтовых вод. При этом производится обследование гидрантов работниками организации водопроводного хозяйства совместно с представителями сил ФПС и определяются меры по обеспечению территории муниципального образования водоснабжением для целей пожаротушения.

3.3. Временное снятие пожарных гидрантов с водопроводной сети городского округа допускается в исключительном случае при неисправности, устранение которой не может быть осуществлено без демонтажа пожарного гидранта или его элементов, на срок не более суток.

Производство данного вида работ допускается по предварительному уведомлению сил ФПС.

3.4. Ремонт сетей водопровода, где отключено более пяти пожарных гидрантов, должен быть произведен, как правило, в течение суток с момента обнаружения неисправности. При более длительных сроках ремонта организация водопроводного хозяйства принимает меры по обеспечению территории муниципального образования водоснабжением для целей пожаротушения, о чем должны быть проинформированы силы ФПС.

3.5. Организация водопроводного хозяйства должна уведомлять силы ФПС:

- 1) о случаях ремонта или замены источников НПВ;
- 2) об окончании ремонта или замены источников НПВ.

3.6. По окончании работ по ремонту источников НПВ силы ФПС привлекаются на проверку их состояния.

3.7. Работы, связанные с монтажом, ремонтом и обслуживанием источников НПВ, должны выполняться в порядке, установленном федеральным законодательством.