



КОТЛАССКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 января 2023 г.

№ 93

Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах Котласского муниципального округа Архангельской области и на прилегающих к ним территориях

В соответствии с Федеральными законами от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479, в целях обеспечения пожарной безопасности на территории населенных пунктов Котласского муниципального округа Архангельской области, руководствуясь Уставом Котласского муниципального округа Архангельской области, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах Котласского муниципального округа Архангельской области и на прилегающих к ним территориях согласно приложению № 1.

2. Утвердить Перечень источников наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах Котласского муниципального округа Архангельской области и на прилегающих к ним территориях согласно приложению № 2.

3. Руководителям организаций, имеющих в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, расположенные в населенных пунктах

Котласского муниципального округа Архангельской области и прилегающих к ним территориях:

обеспечить исправность, своевременное обслуживание и ремонт источников наружного противопожарного водоснабжения;

обеспечить подъезды и площадки для забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, их содержание, в том числе в зимнее время;

обеспечить беспрепятственный доступ подразделений пожарной охраны к источникам наружного противопожарного водоснабжения для использования их в целях тушения пожаров, и осуществления проверки их состояния;

обеспечить проведение не реже 2 раз в год (весной – с 1 мая по 20 июня и осенью – с 1 октября по 20 ноября) проверок состояния источников наружного противопожарного водоснабжения.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования) в газете «Двинская правда» и подлежит размещению на официальном сайте Котласского муниципального района Архангельской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.kotlasreg.ru).

Глава муниципального образования

Т.В. Сергеева

Москаль Е.В.,
(81837) 2-17-47

**Порядок содержания и эксплуатации
источников наружного противопожарного водоснабжения в населенных
пунктах Котласского муниципального округа Архангельской области
и на прилегающих к ним территориях**

1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок устанавливает правила содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах населенных пунктов Котласского муниципального округа Архангельской области и прилегающих к ним территориях (далее – Порядок).

1.2. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:

источники наружного противопожарного водоснабжения – наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами, противопожарные резервуары и водные объекты, в том числе пожарные водоемы, используемые для целей пожаротушения, и обеспечивающие забор необходимого количества воды в течение необходимого времени (далее – ИНППВ);

пожарный гидрант – устройство для отбора воды из водопроводной сети для тушения пожара;

пожарный водоем – водный объект, имеющий необходимый запас воды для тушения пожаров и оборудованный для ее забора пожарными автомобилями (мотопомпами);

пожарный резервуар – инженерное сооружение емкостного типа с необходимым запасом воды для тушения пожаров и обустроенное для ее забора пожарными автомобилями (мотопомпами);

противопожарный водопровод – водопровод, обеспечивающий противопожарные нужды;

система водоснабжения – комплекс сооружений, самотечных и напорных сетей, служащий для забора воды из источников водоснабжения, ее очистки до нормативных показателей и подачи потребителю;

система противопожарного водоснабжения – система водоснабжения, обеспечивающая противопожарные нужды;

пожаротушение – тушение пожаров, заправка пожарных автомобилей водой, пожарно-тактические учения и занятия, оперативно-тактическое изучение района выезда, проверка (обследование) работоспособности ИНППВ.

1.3. Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между администрацией Котласского муниципального округа

Архангельской области (далее – администрация Котласского муниципального округа), абонентами систем централизованного водоснабжения (далее – абоненты) и организациями, имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, подразделениями пожарной охраны и применяется в целях надлежащего содержания и эксплуатации ИНППВ на территории Котласского муниципального округа Архангельской области.

1.4. Администрация Котласского муниципального округа, абоненты, и организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, несут ответственность за надлежащее состояние соответствующих ИНППВ.

1.5. Подразделения пожарной охраны имеют право на беспрепятственный доступ к ИНППВ для использования их в целях пожаротушения.

2. Создание, содержание и эксплуатация ИНППВ

2.1. Администрация Котласского муниципального округа, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

2.2. Комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, включает в себя, в том числе:

расчет требуемого в соответствии с требованиями пожарной безопасности количества ИНППВ;

создание и устройство ИНППВ;

эксплуатацию ИНППВ в соответствии с требованиями пожарной безопасности;

финансирование мероприятий по созданию, содержанию ИНППВ и ремонтно-профилактическим работам;

обеспечение беспрепятственного доступа подразделений пожарной охраны к ИНППВ;

проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии ИНППВ, позволяющем использовать их для целей пожаротушения в любое время года;

оснащение ИНППВ соответствующими обозначениями и указателями направления движения к ним в соответствии с требованиями пожарной безопасности;

обеспечение беспрепятственного проезда к ИНППВ и площадкам для забора воды из них, очистка подъездов и ИНППВ от мусора, снега и наледи;

проведение мероприятий по подготовке ИНППВ к эксплуатации в условиях отрицательных температур;

уведомление администрации Котласского муниципального округа и подразделений пожарной охраны о невозможности использования ИНППВ из-за отсутствия или недостаточного давления воды в водопроводной сети

и других случаях (в том числе и из-за неисправности) невозможности забора воды из ИНППВ.

2.3. ИНППВ должны находиться в исправном состоянии, обеспечивать беспрепятственный забор воды из них, требуемый расход воды на пожаротушение, и требуемый запас воды в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

2.4. ИНППВ должны иметь подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей и забора воды для целей пожаротушения в любое время года.

2.5. Создание и размещение ИНППВ на территории населенных пунктов Котласского муниципального округа Архангельской области и на прилегающих к ним территориях (в радиусе 200 метров), их характеристики определяются в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

2.6. Администрация Котласского муниципального округа при наличии на территориях населенных пунктов естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) обустроивает к ним подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения.

2.7. Установка указателей, обозначающих ИНППВ, и направления движения к ним, возлагается на администрацию Котласского муниципального округа, абонента, организацию, имеющую в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ.

2.8. ИНППВ допускается использовать только в целях пожаротушения.

3. Учет, проверка и испытание ИНППВ

3.1. Администрация Котласского муниципального округа, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, должны в установленном порядке вести их учет.

3.2. В целях учета всех ИНППВ, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, администрация Котласского муниципального округа, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию ИНППВ.

3.3. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием ИНППВ администрация Котласского муниципального округа, абоненты, организации, которые их содержат и эксплуатируют, должны осуществлять их обследование (проверку) и испытание.

Наличие и состояние ИНППВ проверяется не менее двух раз в год (с 1 мая по 20 июня, и с 1 октября по 20 ноября) представителями администрации Котласского муниципального округа, абонентами, организациями, имеющими

в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники, совместно с представителями подразделений пожарной охраны. Обследования (проверки) проводятся в дневное время при устойчивых плюсовых температурах воздуха.

3.4. Администрация Котласского муниципального округа, абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, заводят на них учетные карточки, в которых указывают их номер, адрес, дату установки, технические характеристики и все виды произведенных работ по их обслуживанию.

3.5. Подразделения пожарной охраны сообщают в администрацию Котласского муниципального округа, организацию, имеющую в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, обо всех обнаруженных неисправностях и недостатках в организации содержания и эксплуатации ИНППВ, выявленных при тушении пожаров, при обследовании (проверке) ИНППВ, проведении пожарно-тактических учений и занятий, оперативно-тактическом изучении района выезда.

3.6. При обследовании (проверке) пожарных гидрантов устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

3.6.1. Неисправности (недостатки), исключающие забор воды:

1. Отсутствие указателя (координатной таблички), либо нечёткие надписи на ней;

2. Отсутствие подъезда или невозможность беспрепятственного подъезда к гидранту;

3. Невозможность обнаружения гидранта (засыпан грунтом, мусором, загромождён автотранспортом, скрыт под слоем льда (снега), заасфальтирован);

4. Невозможность установить пожарную колонку (сдвинут колодец, колодец завален грунтом, затоплен грязью, низкое расположение стока, сбита резьба на стояке, сужены проушины на верхнем фланце, мешают болты на верхнем фланце);

5. Наличие технических дефектов (заглушен, отсутствует стояк или шток, не закреплён стояк или забит грунтом, трещина в стояке, шток проворачивается или погнут, не соответствуют геометрические размеры длины штока и его формы, разбит фланец);

6. Отключен от магистрали или заморожен.

3.6.2. Неисправности (недостатки), не исключающие забор воды:

1. Указатель (табличка) не соответствует действительности (номер дома, тип гидранта, тип сети, диаметр сети, координаты), плохо видны надписи, выполнен не по ГОСТ;

2. Низкое давление в сети, гидрант не закрывается, отсутствует дренаж колодца, сдвинуто кольцо колодца, отсутствует крышка стояка или колодца гидранта, течь из-под фланца, вода в колодце (нарушена герметичность колодца от проникновения грунтовых вод), отсутствие утепления колодца, в котором

установлен пожарный гидрант, при эксплуатации в условиях пониженных температур.

3.7. Обследование (проверка) пожарных гидрантов должна проводиться при выполнении условий:

опробование гидрантов с пуском воды разрешается только при плюсовых температурах наружного воздуха;

при отрицательных температурах от 0 до -15 градусов допускается только внешний осмотр гидранта без пуска воды;

не допускается открытие крышек колодца для внешнего осмотра гидрантов при температурах ниже минус 15 градусов во избежание потерь тепла из колодца.

3.8. При обследовании (проверке) водоемов, используемых для забора воды в целях пожаротушения, устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

отсутствует возможность беспрепятственного подъезда к водоему;

отсутствует указатель (координатная табличка);

нечётко нанесены надписи, цифры на указателе (координатной табличке);

отсутствует площадка перед водоемом для установки пожарных автомобилей для забора воды;

низкий уровень воды в водоеме (в том числе отсутствует приямок);

негерметичен (не держит воду);

отсутствует упорный брус;

не закреплён упорный брус;

неисправен (отсутствует) самотёчный колодец;

отсутствие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов) и приспособлений по предотвращению их замерзания.

3.9. При обследовании (проверке) пирсов с твердым покрытием на водоемах, устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

отсутствие указателя (координатной таблички) пирса;

нечётко нанесены надписи, цифры на указателе (координатной табличке);

неисправное состояние несущих конструкций, покрытия (настила), ограждения, упорного бруса и наличие приямка для забора воды;

невозможность беспрепятственного подъезда к пирсу;

отсутствие площадки перед пирсом для разворота пожарной техники.

3.10. При проверке других ИНППВ устанавливается наличие подъезда и возможность забора воды из них в любое время года.

3.11. Под испытанием ИНППВ 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.

3.12. Испытание ИНППВ проводится в соответствии с установленными методиками.

4. Ремонт и реконструкция ИНППВ

4.1. Ремонт пожарных гидрантов должен быть произведен в течение суток с момента получения сообщения о неисправности или обнаружения неисправности. Ремонт пожарных водоемов, резервуаров, пирсов к водным объектам должен быть произведен в течение 14 дней с момента получения сообщения о неисправности или обнаружения неисправности.

4.2. Технические характеристики ИНППВ после ремонта и реконструкции должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.

4.3. При отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов для проведения ремонта или реконструкции, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого, администрация Котласского муниципального округа, абоненты, организации, в ведении которых они находятся, заблаговременно извещают об этом подразделение пожарной охраны.

**Перечень источников наружного противопожарного водоснабжения
в населенных пунктах Котласского муниципального округа
Архангельской области и на прилегающих территориях**

№ п/п	Вид ИППВ (пожарный гидрант, пожарный пирс, пожарный водоем, водонапорная башня)	Место нахождения источника НППВ	Принадлежность	емкость (куб.м)
1.	Пожарный гидрант	г. Сольвычегодск, ул. Советская, д. 9	ООО «Районный водоканал»	
2.		г. Сольвычегодск ул. Урицкого, д. 11а	ООО «Районный водоканал»	
3.		г. Сольвычегодск, ул. Володарского, д. 1	ООО «Районный водоканал»	
4.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 1	ООО «Районный водоканал»	
5.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 6	ООО «Районный водоканал»	
6.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 8	ООО «Районный водоканал»	
7.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 14	ООО «Районный водоканал»	
8.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 13	ООО «Районный водоканал»	
9.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 18	ООО «Районный водоканал»	
10.		г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д.33	ООО «Районный водоканал»	
11.		г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д. 25	ООО «Районный водоканал»	
12.		г. Сольвычегодск, ул. Красная, д. 29	ООО «Районный водоканал»	
13.		г. Сольвычегодск, ул. К. Маркса, д. 6	ООО «Районный водоканал»	
14.		г. Сольвычегодск, ул. Красная, д. 32	ООО «Районный водоканал»	
15.		г. Сольвычегодск, ул. Горбунова, д. 32	ООО «Районный водоканал»	
16.		г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д.36	ООО «Районный водоканал»	

17.	Пожарный гидрант	г. Сольвычегодск, ул. Красная, д. 39	ООО «Районный водоканал»	
18.		г. Сольвычегодск, ул. Красная, д. 47	ООО «Районный водоканал»	
19.		г. Сольвычегодск, ул. Ленина, д. 36	ООО «Районный водоканал»	
20.		г. Сольвычегодск, ул. Федосеева, д. 19	ООО «Районный водоканал»	
21.		г. Сольвычегодск (территория 5-го корпуса)	ООО «Районный водоканал»	
22.		г. Сольвычегодск, ул. Володарского, д. 20	ООО «Районный водоканал»	
23.		г. Сольвычегодск, ул. Леготина (бывший хлебозавод)	ООО «Районный водоканал»	
24.		г. Сольвычегодск, ул. Лесная, д. 3	ООО «Районный водоканал»	
25.		г. Сольвычегодск, ул. Пл. Ленина	ООО «Районный водоканал»	
26.		г. Сольвычегодск, ул. Советская – л. К. Либкнехта	ООО «Районный водоканал»	
27.		г. Сольвычегодск, ул. К. Либкнехта, д. 4	ООО «Районный водоканал»	
28.		г. Сольвычегодск, ул. К. Либкнехта (ФОС)	ООО «Районный водоканал»	
29.		г. Сольвычегодск, ул. Ленина, д. 35	ООО «Районный водоканал»	
30.		г. Сольвычегодск, ул. Ленина, д. 21	ООО «Районный водоканал»	
31.		г. Сольвычегодск, ул. Леготина – ул. Пролетарская	ООО «Районный водоканал»	
32.		г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д. 42	ООО «Районный водоканал»	
33.		г. Сольвычегодск, ул. Леготина, д. 5	ООО «Районный водоканал»	
34.		г. Сольвычегодск, ул. Федосеева, д. 23	ООО «Районный водоканал»	
35.		г. Сольвычегодск, ул. Дементьева, д. 10	ООО «Районный водоканал»	
36.		г. Сольвычегодск, ул. Энгельс, д. 16	ООО «Районный водоканал»	
37.	г. Сольвычегодск, ул. Бегоулева, д. 5	ООО «Районный водоканал»		
38.	г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д. 19	ООО «Районный водоканал»		
39.	г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д. 5	ООО «Районный водоканал»		
40.	г. Сольвычегодск,	ООО «Районный		

		ул. Заозёрная, д. 6	водоканал»	
41.	Пожарный гидрант	г. Сольвычегодск, ул. Октябрьская, д. 6	ООО «Районный водоканал»	
42.		г. Сольвычегодск, ул. Октябрьская, д. 10	ООО «Районный водоканал»	
43.		г. Сольвычегодск, пер. Музейный, д. 6	ООО «Районный водоканал»	
44.		г. Сольвычегодск, пер. Музейный, д. 16	ООО «Районный водоканал»	
45.		г. Сольвычегодск, ул. Набережная, д. 1	ООО «Районный водоканал»	
46.		г. Сольвычегодск, ул. Володарского, д. 9	ООО «Районный водоканал»	
47.		г. Сольвычегодск, ул. Урицкого, д. 1	ООО «Районный водоканал»	
48.		г. Сольвычегодск, ул. Красная, д. 69	ООО «Районный водоканал»	
49.		г. Сольвычегодск, ул. Красная (АЗС)	ООО «Районный водоканал»	
50.		г. Сольвычегодск, ул. Бегоулева 48а	ООО «Районный водоканал»	
51.		г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д.59	ООО «Районный водоканал»	
52.		г. Сольвычегодск, ул. Бегоулева, д. 29	ООО «Районный водоканал»	
53.		г. Сольвычегодск, ул. Красная, д.67 (ветлечебница)	ООО «Районный водоканал»	
54.		г. Сольвычегодск, ул. Бегоулева, д. 48 а	ООО «Районный водоканал»	
55.		г. Сольвычегодск, ул. Лесная, д. 4	ООО «Районный водоканал»	
56.		г. Сольвычегодск (территория 5-го корпуса, у котельной)	ООО «Районный водоканал»	
57.		г. Сольвычегодск, ул. Энгельса (территория РТП)	ООО «Районный водоканал»	
58.		г. Сольвычегодск, ул. Энгельса (территория РТП)	ООО «Районный водоканал»	
59.		г. Сольвычегодск, пер. Мирный д. 6 (детский дом)	ООО «Районный водоканал»	
60.		г. Сольвычегодск, пер. Мирный 6 (детский дом)	ООО «Районный водоканал»	
61.		г. Сольвычегодск, ул. Пролетарская, д. 63а	ООО «Районный водоканал»	
62.		г. Сольвычегодск,	ООО «Районный	

		ул. Пролетарская, д. 28	водоканал»	
63.	Пожарный гидрант	г. Сольвычегодск, ул. Лесная (в поле)	ООО «Районный водоканал»	
64.		д. Григорово (склады, напротив многоэтажки, у отворотки к школе)	ООО «Районный водоканал»	
65.		д. Григорово (у садика)	ООО «Районный водоканал»	
66.		д. Окуловка	ООО «Районный водоканал»	
67.		п. Шипицыно, ул. Северная, д. 230 (пожарное депо)	ООО «Районный водоканал»	
68.		п. Шипицыно, ул. Северная, д. 206, ф. 1	ООО «Районный водоканал»	
69.		п. Шипицыно, ул. Северная - Ломоносова	ООО «Районный водоканал»	
70.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова – ул. Пионерская	ООО «Районный водоканал»	
71.		п. Шипицыно, ул. Советская, д.60	ООО «Районный водоканал»	
72.		п. Шипицыно, ул. Советская, д.10	ООО «Районный водоканал»	
73.		п. Шипицыно, ул. Садовая, д. 14 ф. 1	ООО «Районный водоканал»	
74.		п. Шипицыно, ул. Кожина, д.3	ООО «Районный водоканал»	
75.		п. Шипицыно, ул. Кожина, д.9	ООО «Районный водоканал»	
76.		п. Шипицыно, ул. Кожина - ул. Северная	ООО «Районный водоканал»	
77.	п. Шипицыно, ул. Кожина, д.21 (Лесная)	ООО «Районный водоканал»		
78.	п. Шипицыно, ул. Кожина – ул. Новая	ООО «Районный водоканал»		
79.	п. Шипицыно, ул. Кожина - ул. XX Съезда	ООО «Районный водоканал»		
80.	п. Шипицыно, ул. Кожина, д. 35	ООО «Районный водоканал»		
81.	п. Шипицыно, ул. Кожина, д.50 – Комсомольская	ООО «Районный водоканал»		
82.	п. Шипицыно, ул. Кожина –	ООО «Районный водоканал»		

		ул. Лермонтова	
83.	Пожарный гидрант	п. Шипицыно, ул. Кожина, д. 70 (на дороге)	ООО «Районный водоканал»
84.		п. Шипицыно, ул. Комсомольская, д.3 (у дороги)	ООО «Районный водоканал»
85.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д. 59	ООО «Районный водоканал»
86.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова – ул. Первомайская	ООО «Районный водоканал»
87.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова – ул. Лесная	ООО «Районный водоканал»
88.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д.33	ООО «Районный водоканал»
89.		п. Шипицыно, ул. Строительная, д. 5 (у пятиэтажного дома)	ООО «Районный водоканал»
90.		п. Шипицыно, ул. XX Съезда д. 5	ООО «Районный водоканал»
91.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова – ул. Лермонтова (у ДРСУ)	ООО «Районный водоканал»
92.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д. 57 (на углу общежития)	ООО «Районный водоканал»
93.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д. 73 (бывший гараж ЖКХ)	ООО «Районный водоканал»
94.		п. Шипицыно, ул. Кожина, д. 57 (территория ИП «Зимирев В.П.», бывшая база ДПМК)	ООО «Районный водоканал»
95.		п. Шипицыно, (техникум, территория гаража у ворот)	ООО «Районный водоканал»
96.		п. Шипицыно (техникум, территория гаража у заправки)	ООО «Районный водоканал»
97.	п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д. 54 ф.1 (у садика)	ООО «Районный водоканал»	
98.	п. Шипицыно, (техникум, территория гаража у котельной)	ООО «Районный водоканал»	
99.	п. Шипицыно,	ООО «Районный	

		ул. Советская, д.72	водоканал»	
100.	Пожарный гидрант	п. Шипицыно, ул. Советская, д. 52	ООО «Районный водоканал»	
101.		п. Шипицыно, ул. Краснофлотская, д. 30	ООО «Районный водоканал»	
102.		п. Шипицыно, ул. Богданова, д. 17	ООО «Районный водоканал»	
103.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д. 43/2 (у котельной на углу)	ООО «Районный водоканал»	
104.		п. Шипицыно, ул. Кожина, д. 70 (во дворе)	ООО «Районный водоканал»	
105.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова, д.7	ООО «Районный водоканал»	
106.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова – ул. Комсомольская	ООО «Районный водоканал»	
107.		п. Шипицыно, ул. Ломоносова – ул. 20 Съезда (на дороге посередине)	ООО «Районный водоканал»	
108.		п. Приводино, (база ОРСА)	Котласский муниципальный округ	
109.		п. Приводино, ул. Молодежная, д. 8, ф. 4	Котласский муниципальный округ	
110.		п. Приводино, ул. Мира, д. 5	Котласский муниципальный округ	
111.		п. Приводино, ул. Мира, д. 2	Котласский муниципальный округ	
112.		п. Приводино, ул. Мира, д. 1	Котласский муниципальный округ	
113.		п. Приводино, ул. Дудникова, д. 33	Котласский муниципальный округ	
114.		п. Приводино, ул. Строителей, д. 2	Котласский муниципальный округ	
115.		п. Приводино, ул. Строителей, д. 4	Котласский муниципальный округ	
116.		п. Приводино, ул. Строителей, д. 7	Котласский муниципальный округ	
117.		п. Приводино, ул. Молодежная, д. 1	Котласский муниципальный округ	
118.		п. Приводино, ул. Кузнецова, д. 2	Котласский муниципальный округ	
119.		п. Приводино, ул. Кузнецова, д. 5	Котласский муниципальный округ	
120.	п. Приводино, ул. Строителей, д. 14	Котласский муниципальный округ		

121.	Пожарный гидрант	. Приводино, ул. Строителей, д. 20/2	Котласский муниципальный округ	
122.		п. Приводино, ул. Строителей, д. 21	Котласский муниципальный округ	
123.		п. Приводино, ул. Приводинская, д. 16	Котласский муниципальный округ	
124.		п. Приводино, ул. Молодежная, д. 7	Котласский муниципальный округ	
125.		п. Приводино, ул. Молодежная, д. 7	Котласский муниципальный округ	
126.		п. Приводино, ул. Нефтяников, д. 13	Котласский муниципальный округ	
127.		п. Приводино, ул. Рощинская, д. 32	Котласский муниципальный округ	
128.		п. Приводино, ул. Полевая, д. 1, кор. 1	Котласский муниципальный округ	
129.		п. Приводино, ул. Строителей, д. 17	Котласский муниципальный округ	
130.		База отдыха «Ватса-Парк»	ООО «Ватса-Парк»	
131.		База отдыха «Ватса-Парк»	ООО «Ватса-Парк»	
132.		Детский лагерь «Березка»	Детский лагерь «Березка»	
133.		п. Савватия, военный городок, стадион школы	в/ч Савватия	
134.		п. Савватия, военный городок, у дома № 1	в/ч Савватия	
135.	п. Савватия, военный городок, у дома № 8	в/ч Савватия		
136.	п. Приводино РС КС-14 между т/а 25 и ЦНС	Приводинское ЛПУМГ КС- 14		
137.	п. Приводино РС КС-14 напротив входа в ДПКС	Приводинское ЛПУМГ КС- 14		
138.	п. Приводино РС КС-14 РЭБ АТС-АЗС	Приводинское ЛПУМГ КС- 14		
139.	п. Приводино РС КС-14 Здание центральной проходной	Приводинское ЛПУМГ КС-14		
140.	п. Приводино РС КС-14 ТНФ	Приводинское ЛПУМГ КС-14		
141.	п. Приводино РС КС-14 Цех №1, с торца т/а 15	Приводинское ЛПУМГ КС-14		
142.	п. Приводино РС КС-14 Цех №1, т/а 14 ГРС	Приводинское ЛПУМГ КС-14		
143.	п. Приводино РС КС-14 Цех №2, т/а 25 высокая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14		

144.	Пожарный гидрант	п. Приводино РС КС-14 Цех №2, т/а 21 высокая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
145.		п. Приводино РС КС-14 Цех №3, т/а 33 высокая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
146.		п. Приводино РС КС-14 Цех №3, т/а 37- ГРС цеха №3бис	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
147.		п. Приводино РС КС-14 Цех №4, т/а 48 высокая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
148.		п. Приводино РС КС-14 Цех №4, т/а 45 высокая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
149.		п. Приводино РС КС-14 Цех №4, т/а 41 высокая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
150.		п. Приводино РС КС-14 За операторной цеха №4	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
151.		п. Приводино РС КС-14 Проезд т/а 31 - т/а 38	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
152.		п. Приводино РС КС-14 Цех №3 т/а 32 низкая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
153.		п. Приводино РС КС-14 ФНС	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
154.		п. Приводино РС КС-14 ЭРММ	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
155.		п. Приводино РС КС-14 Цех №4, т/а 43 низкая сторона	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
156.		п. Приводино РС КС-14 Новая АЗС	Приводинское ЛПУМГ КС-14	
157.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 возле проходной на территории	КС Новоприводинская КЦ №5	
158.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 перед входом на КПП	КС Новоприводинская КЦ №5	
159.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 территория ВПЧ	КС Новоприводинская КЦ №5	
160.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 на углу площадки хранения материалов	КС Новоприводинская КЦ №5	
161.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 на дороге возле т/а 55	КС Новоприводинская КЦ №5	

162.	Пожарный гидрант	п. Приводино РС КС-14 Цех №5 на дороге между 52 и 53 т/а	КС Новоприводинская КЦ №5	
163.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 КТП №13 АВО газа	КС Новоприводинская КЦ №5	
164.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 высокая сторона т/а 55	КС Новоприводинская КЦ №5	
165.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 высокая сторона т/а 52	КС Новоприводинская КЦ №5	
166.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 около ПУ	КС Новоприводинская КЦ №5	
167.		п. Приводино РС КС-14 Цех №5 возле установки подготовки газа	КС Новоприводинская КЦ №5	
168.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 АВО газа т/а61	КС Новоприводинская КЦ №6	
169.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 высокая сторона т/а61	КС Новоприводинская КЦ №6	
170.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 высокая сторона т/а 62	КС Новоприводинская КЦ №6	
171.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 высокая сторона т/а 64	КС Новоприводинская КЦ №6	
172.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 АВО газа т/а 64	КС Новоприводинская КЦ №6	
173.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 т/а 64 низ. сторона	КС Новоприводинская КЦ №6	
174.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 т/а 62 низ. сторона	КС Новоприводинская КЦ №6	
175.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 т/а 61 низ. сторона	КС Новоприводинская КЦ №6	
176.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 за РММ	КС Новоприводинская КЦ №6	
177.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 за операторной	КС Новоприводинская КЦ №6	
178.		п. Приводино РС КС-14 Цех №6 АДЭС	КС Новоприводинская КЦ №6	
179.		п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 высокая сторона т/а 74	КС Новоприводинская КЦ №7	
180.	п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 высокая сторона т/а 73	КС Новоприводинская КЦ №7		

181.	Пожарный гидрант	п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 высокая сторона т/а 71	КС Новоприводинская КЦ №7	
182.		п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 низкая сторона т/а 71	КС Новоприводинская КЦ №7	
183.		п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 низкая сторона т/а 72	КС Новоприводинская КЦ №7	
184.		п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 низкая сторона т/а 73	КС Новоприводинская КЦ №7	
185.		п. Приводино РС КС-14 Цех № 7 низкая сторона т/а 74	КС Новоприводинская КЦ №7	
186.		п. Приводино ЖННК Между РВС № 1 и 5	ЖННК "Приводино"	
187.		п. Приводино ЖННК Между РВС № 2 и 6	ЖННК "Приводино"	
188.		п. Приводино ЖННК РВС № 3	ЖННК "Приводино"	
189.		п. Приводино ЖННК РВС № 4	ЖННК "Приводино"	
190.		п. Приводино ЖННК РВС № 4	ЖННК "Приводино"	
191.		п. Приводино ЖННК РВС № 4	ЖННК "Приводино"	
192.		п. Приводино ЖННК РВС № 3	ЖННК "Приводино"	
193.		п. Приводино ЖННК РВС № 2	ЖННК "Приводино"	
194.		п. Приводино ЖННК РВС № 1	ЖННК "Приводино"	
195.		п. Приводино ЖННК Насосная перекачки нефти	ЖННК "Приводино"	
196.		п. Приводино ЖННК РВС № 5	ЖННК "Приводино"	
197.		п. Приводино ЖННК РВС № 5	ЖННК "Приводино"	
198.		п. Приводино ЖННК РВС № 5	ЖННК "Приводино"	
199.		п. Приводино ЖННК РВС № 5	ЖННК "Приводино"	
200.		п. Приводино ЖННК РВС № 6	ЖННК "Приводино"	
201.	п. Приводино ЖННК РВС № 6	ЖННК "Приводино"		
202.	п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
203.	п. Приводино ЖННК	ЖННК "Приводино"		

		Эстакада налива нефти			
204.	Пожарный гидрант	п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
205.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
206.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
207.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
208.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
209.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
210.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
211.		п. Приводино ЖННК Эстакада налива нефти	ЖННК "Приводино"		
212.		п. Приводино ЖННК ПЧ ЖННК	ЖННК "Приводино"		
213.		п. Приводино ЖННК АБК	ЖННК "Приводино"		
214.		п. Приводино ЖННК Котельная	ЖННК "Приводино"		
215.		п. Приводино ЖННК Площадка налива слива ДТ	ЖННК "Приводино"		
216.			Резервуарный парк Северная сторона, р-н РВСП № 4 у НСПТиО	НПС	
217.			Резервуарный парк Восточная сторона, р-н РВСП № 4	НПС	
218.			Резервуарный парк Восточная сторона, между РВСП №№ 3 и 4	НПС	
219.		Резервуарный парк Восточная сторона, р-н РВСП № 3	НПС		
220.		Резервуарный парк Южная сторона, р-н РВСП № 3	НПС		
221.		Резервуарный парк Южная сторона, р-н РВСП № 3	НПС		
222.		Резервуарный парк Центральная аллея, р-н РВСП № 3	НПС		
223.		Резервуарный парк Центральная аллея, р-н РВСП № 3	НПС		
224.		Резервуарный парк	НПС		

		Южная сторона, р-н РВСП № 1		
225.	Пожарный гидрант	Резервуарный парк Южная сторона, р-н РВСП № 1	НПС	
226.		Резервуарный парк Западная сторона, р-н РВСП № 1	НПС	
227.		Резервуарный парк Западная сторона, р-н РВС № 2	НПС	
228.		Резервуарный парк Западная сторона, р-н РВС № 2	НПС	
229.		Резервуарный парк Северная сторона, р-н РВС № 2 у СППК № 1	НПС	
230.		Резервуарный парк Северная сторона, р-н РВС № 2 у «Манифольд»	НПС	
231.		Резервуарный парк Центральная аллея, р-н РВСП № 3	НПС	
232.		Резервуарный парк Северная сторона, р-н РВСП № 4	НПС	
233.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 1	НПС	
234.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 2	НПС	
235.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 4	НПС	
236.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 5	НПС	
237.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 6	НПС	
238.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 7	НПС	
239.	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 8	НПС		
240.	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 9	НПС		
241.	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 10	НПС		
242.	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 11	НПС		
243.	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 12	НПС		
244.	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 13	НПС		

245.	Пожарный гидрант	Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 14	НПС	
246.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 15	НПС	
247.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 16	НПС	
248.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 17	НПС	
249.		Резервуарный парк Рядом с ПГВ № 18	НПС	
250.		Территория НПС Напротив ФГУ	НПС	
251.		Территория НПС Котельная ППН	НПС	
252.		Территория НПС Котельная ППН	НПС	
253.		Территория НПС Напротив ППН	НПС	
254.		Территория НПС Возле ЛАЭС	НПС	
255.		Территория НПС Напротив АБК	НПС	
256.		Территория НПС Напротив БПО	НПС	
257.		Территория НПС Возле ЦСУ КНС	НПС	
258.		Территория НПС У нефтеловушки	НПС	
259.		Территория НПС У нефтеловушки	НПС	
260.	Пожарный водоем	пос. Черёмушский, пер. Рабочий 2, у старой котельной	Котласский муниципальный округ	50
261.		пос. Черёмушский, ул. Рабочая 27, слева в 10м от дороги	Котласский муниципальный округ	50
262.		пос. Черёмушский, ул. Центральная 11, справа в 5м от вышки	Котласский муниципальный округ	50
263.		пос. Черёмушский, ул. Южная 21 (у клуба)	Котласский муниципальный округ	50
264.		дер. Хаминово, при въезде в деревню	Котласский муниципальный округ	30
265.		пос. Савватия, ул. Красавинская, (пилорама)	ИП Свиридов	20
266.		д. Олюшино, 100м от фермы	ИП Цыбуцинин В.Л.	50
267.		д. Прислон, д.25(КФХ)	ИП Цыбуцинин А.Л.	20
268.		д. Ядриха, станция техосмотра ул.	ИП Шашкова Т.А.	50

		Железнодорожная 5в		
269.	Пожарный водоем	п. Приводино, ул. Дудникова, д.13	Котласский муниципальный округ	25
270.		п. Приводино, ул. Набережная, д.14	Котласский муниципальный округ	50
271.		дер. Малое-Михалево	Котласский муниципальный округ	60
272.		дер. Курцево, пер. Торговый д.1а	Котласский муниципальный округ	30
273.		дер. Курцево, ферма	ФГУП «Котласское»	Естествен ный водоем 700
274.		п. Удимский, ул. Новая, д. 14	Котласский муниципальный округ	70
275.		п. Удимский, ул. Набережная, д. 19	Котласский муниципальный округ	70
276.		п. Удимский, ул. Первомайская 30	Котласский муниципальный округ	20
277.		п. Удимский, ул. Железнодорожная, д. 7	Котласский муниципальный округ	70
278.		п. Удимский, ул. Комсомольская, д. 27	Котласский муниципальный округ	70
279.		п. Ерга, ул. Северная, д. 3	Котласский муниципальный округ	70
280.		п. Приводино КС-14 БАЗА ЛЭС	Приводинское ЛПУМГ КС-14	100
281.		п. Приводино КС-14 Возле УМТС	Приводинское ЛПУМГ КС-14	300
282.		п. Приводино КС-14 ВПЧ	Приводинское ЛПУМГ КС-14	50
283.		п. Приводино КС-14 КЦ № 5	Приводинское ЛПУМГ КС-14	600
284.		п. Приводино КС-14 Новая АЗС	Приводинское ЛПУМГ КС-14	100
285.		п. Приводино КС-14 ГРС Курцево	Приводинское ЛПУМГ КС-14	50
286.		п. Приводино ЖННК У насосной пожаротушения	ЖННК "Приводино"	3000
287.		п. Приводино ЖННК У насосной пожаротушения	ЖННК "Приводино"	3000
288.		Резервуарный парк Возле НСПТиО	НПС	1000
289.		Резервуарный парк Возле НСПТиО	НПС	1000
290.		Резервуарный парк Возле НСПТиО	НПС	3000

291.		СОТ Железнодорожник-1 Ул. Центральная д. 49а	СОТ	30
292.		СОТ Железнодорожник-1 Ул. Центральная д. 144	СОТ	15
293.		СОТ Железнодорожник-1 Ул. Центральная д. 272	СОТ	15
294.		СОТ Железнодорожник-1 Ул. Центральная д. 285	СОТ	30
295.		СОТ Железнодорожник – 2 Ул. Центральная д. 324	СОТ	30
296.		СОТ Железнодорожник – 2 Ул. Центральная д. 350	СОТ	15
297.		СОТ Железнодорожник – 2 Ул. Центральная д. 442	СОТ	15
298.		СОТ Железнодорожник – 2 Ул. Центральная д. 470	СОТ	30
299.		СОТ Зори Вычегодские Ул. Западная д.2 (во дворе)	СОТ	12
300.		СОТ Зори Вычегодские	СОТ	60
301.		Ватса Парк Трасса Котлас – И. Подомское	ООО «Ватса-Парк»	250
302.		СОТ Русановка Трасса Котлас – И. Подомское	СОТ	100
303.		СОТ Русановка Трасса Котлас – И. Подомское	СОТ	60
304.		СОТ Птицевод У въезда в СОТ	СОТ	100
305.		СОТ Строитель - 3	СОТ	100
306.		СОТ Строитель – 3 Ул. Брусничная д. 85	СОТ	150
307.	Водонапорная башня	д. Курцево	ФГУП «Котласское»	80