

**АДМИНИСТРАЦИЯ НЮКСЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

 **ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 17.04.2023 № 222

с. Нюксеница

Об источниках наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Нюксенского муниципального округа

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в целях создания условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения на территории Нюксенского муниципального округа Вологодской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок к содержанию и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Нюксенского муниципального округа (приложение 1).
2. Утвердить Перечень источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Нюксенского муниципального округа (приложение 2).
3. Признать утратившими силу:
* постановление администрации муниципального образования Нюксенское № 15 от 23.01.2018 года «О создании условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных на территории муниципального образования Нюксенское»;
* постановление администрации муниципального образования Нюксенское № 149 от 18.10.2021 «О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования Нюксенское № 15 от 23.01.2018 года «О создании условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных на территории муниципального образования Нюксенское»;
* постановление администрации муниципального образования Городищенское № 54 от 27.06.2022 «Об источниках наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориям муниципального образования Городищенское»;
* постановление администрации сельского поселения Востровское № 48 от 07.07.2020 «Об утверждении реестра источников наружного водоснабжения, расположенных на территории сельского поселения Востровское»;
* постановление администрации сельского поселения Игмасское № 71 от 01.11.2018 «Об утверждении перечня источников наружного противопожарного водоснабжения и ответственных за их содержание»;
* постановление администрации сельского поселения Игмасское № 91 30.12.2020 «О внесении изменений в постановление администрации сельского поселения Игмасское № 71 от 01.11.2018 «Об утверждении перечня источников наружного противопожарного водоснабжения и ответственных за их содержание»;
* постановление администрации сельского поселения Игмасское № 50 от 09.09.2022 «О внесении изменений в постановление администрации сельского поселения Игмасское № 71 от 01.11.2018 «Об утверждении перечня источников наружного противопожарного водоснабжения и ответственных за их содержание».
1. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте администрации Нюксенского муниципального округа в информационно-коммуникационной сети «Интернет».
2. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Исполняющий полномочия

главы муниципального округа И.Н. Чугреев

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНО

постановлением

администрации

Нюксенского

муниципального округа

от 17.04.2023 № 222

ПОРЯДОК

 к содержанию и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Нюксенского муниципального округа

I. Общее положение

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных на территории Нюксенского муниципального округа (далее – Порядок) разработан в соответствии с Федеральными законами от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

1.2. Наружное противопожарное водоснабжение включает в себя: водопровод, пожарные водоёмы, водонапорные башни, а также другие естественные и искусственные водоисточники, вода из которых используется для пожаротушения, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы.

1.3. Ответственность за техническое состояние источников противопожарного водоснабжения и установку указателей несет глава Нюксенского муниципального округа.

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.

II. 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 (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 оборудоваться указателями в соответствии с нормами пожарной безопасности. Ко всем источникам противопожарного водоснабжения должен быть обеспечен подъезд.

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

2.4. Пожарные водоёмы должны быть наполнены водой. К водоёмам должен быть обеспечен подъезд. При наличии «сухого» и «мокрого» колодцев крышки люков должны быть обозначены указателями. В «сухом» колодце должна быть установлена задвижка, штурвал который должен быть введён под крышку люка.

2.5. Водонапорные башни должны быть оборудованы гидрантами для забора воды пожарной техникой и иметь подъезд.

2.6. Пирсы должны иметь прочное боковое ограждение. Со стороны водоисточника на площадке укрепляется упорный брус. Ширина пирса должна обеспечивать свободную установку двух пожарных автомобилей. Для разворота их перед пирсом устраивают площадку. 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 1х1 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.

III. Учет и порядок проверки противопожарного водоснабжения

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

3.2. Проверка противопожарного водоснабжения производится 2 раза в год.

3.3. 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.

3.4. 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 котлована для забора воды.

3.5. При проверке пожарного водоема проверяется:

- наличие на видном месте указателя установленного образца;

- возможность беспрепятственного подъезда к пожарному водоему;

- степень заполнения водой и возможность его пополнения;

- наличие площадки перед водоемом для забора воды;

- герметичность задвижек (при их наличии);

- наличие проруби при отрицательной температуре воздуха (для открытых водоемов).

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

IV. 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 использованы для тушения пожаров и выявления их состояния и характеристик.

4.3. Для проведения инвентаризации водоснабжения постановлением администрации Нюксенского муниципального округа создается межведомственная комиссия, в состав которой входят: представители органов местного самоуправления Нюксенского муниципального округа, органа государственного пожарного надзора, организации водопроводного хозяйства, абоненты.

4.4. Комиссия путем детальной проверки каждого водоисточника уточняет:

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

- причины сокращения количества водоисточников;

- диаметры водопроводных магистралей, участков, характеристики сетей, количество водопроводных вводов;

- наличие насосов - повысителей, их состояние;

- выполнение планов замены пожарных гидрантов (пожарных кранов),

- строительства новых водоемов, пирсов, колодцев.

4.5. По результатам инвентаризации составляется акт инвентаризации и ведомость учета состояния водоисточников.

V. Ремонт и реконструкция противопожарного водоснабжения

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

5.2. Реконструкция водопровода производится на основании проекта, разработанного проектной организацией и согласованного с территориальными 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 участков водопроводной сети для проведения ремонта или реконструкции, руководители организаций водопроводного хозяйства или абоненты, в ведении которых они находятся, обязаны в установленном порядке уведомить администрацию Нюксенского муниципального округа и подразделения пожарной охраны о невозможности их использования, при этом предусматривать дополнительные мероприятия, компенсирующие недостаток воды на отключенных участках.

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

VI. 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:

- произвести откачку воды из колодцев;

- проверить уровень воды в водоёмах, исправность теплоизоляции и запорной арматуры;

- произвести очистку от снега и льда подъездов к пожарным водоисточникам;

- осуществить смазку стояков пожарных гидрантов.

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

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

постановлением

администрации

Нюксенского

муниципального округа

от 17.04.2023 № 222

ПЕРЕЧЕНЬ

 источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных

на территории Нюксенского муниципального округа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование водоисточника*****(пожарный гидрант – ПГ,*** ***пожарный водоем – ПВ,*** ***водонапорная башня – ВБ, пожарный резервуар – ПР)*** | **Адрес водоисточника** | **Координаты** |
| **Нюксенский территориальный отдел** |
| 1 | ПГ 1 | с. Нюксеница, ул. Мира,7 | 60.412455, 44.236857 |
| 2 | ПГ 2 | с. Нюксеница, ул. Школьная, 5 | 60.413200, 44.235082 |
| 3 | ПГ 3 | с. Нюксеница, ул. Седякина, 11 | 60.410641, 44.237573 |
| 4 | ПГ 4 | с. Нюксеница, ул. Советская, 72 | 60.409142, 44.225210 |
| 5 | ПГ 5 | с. Нюксеница, ул. Советская, 49 | 60.409614, 44.233952 |
| 6 | ПГ 6 | с. Нюксеница, ул. Советская, 15 | 60.410033, 44.241637 |
| 7 | ПГ 7 | с. Нюксеница, ул. Советская, 9 | 60.410090, 44.245362 |
| 8 | ПГ 8 | с. Нюксеница, ул. Советская, 1 | 60.410206, 44.250845 |
| 9 | ПГ 9 | с. Нюксеница, ул. Садовая, 3в | 60.410932, 44.247197 |
| 10 | ПГ 10 | с. Нюксеница, ул. Первомайская, 15 | 60.415144, 44.258379 |
| 11 | ПГ 11 | с. Нюксеница, ул. Первомайская, 25 | 60.417194, 44.261371 |
| 12 | ПГ 12 | с. Нюксеница, ул. Трудовая, 1а | 60.415313, 44.250609 |
| 13 | ПГ 13 | с. Нюксеница, ул. Трудовая, 14 | 60.415326, 44.250563 |
| 14 | ПГ 14 | с. Нюксеница, ул. Ленинградская, 4 | 60.413783, 44.253339 |
| 15 | ПГ 15 | с. Нюксеница, ул. Заречная, 41 | 60.414462, 44.247072 |
| 16 | ПГ 16 | с. Нюксеница, ул. Советская, 31 | 60.409851, 44.237949 |
| 17 | ПГ 17 | с. Нюксеница, ул. 50-летия Победы, 20 | 60.415359, 44.229643 |
| 18 | ПГ 18 | с. Нюксеница, ул. Луговая, 14 | 60.414113, 44.231710 |
| 19 | ПГ 19 | с. Нюксеница, ул. Армейская, 5 | 60.430196, 44.252759 |
| 20 | ПГ 20 | с. Нюксеница, ул. Армейская, 23 | 60.431547, 44.255400 |
| 21 | ПГ 21 | с. Нюксеница, ул. Конева, 1 | 60.431459, 44.251401 |
| 22 | ПГ 22 | с. Нюксеница, ул. Пролетарская, 1а | 60.414349, 44.251479 |
| 23 | ПГ 23 | с. Нюксеница, ул. Рубцова, 5 (ФОК) | 60.422631, 44.249161 |
| 24 | ПГ 24 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 3 | 60.419825, 44.253024 |
| 25 | ПГ 25 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 5 | 60.419693, 44.252236 |
| 26 | ПГ 26 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 11 | 60.417997, 44.248148 |
| 27 | ПГ 27 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 9 | 60.418606, 44.250096 |
| 28 | ПГ 28 | с. Нюксеница, ул. 40 лет Победы, 2а | 60.419223, 44.246936 |
| 29 | ПГ 29 | с. Нюксеница, ул. Юбилейная, 14 | 60.419223, 44.246936 |
| 30 | ПГ 30 | с. Нюксеница, ул. Янтарная, 12 | 60.421711, 44.246816 |
| 31 | ПГ 31 | с. Нюксеница, пер. Северный, 9 | 60.421508, 44.250564 |
| 32 | ПГ 32 | с. Нюксеница, ул. Газовиков,1 | 60.416970, 44.249267 |
| 33 | ПГ 33 | с. Нюксеница, ул. 40 лет Победы, 7 | 60.418689, 44.248836 |
| 34 | ПГ 34 | с. Нюксеница, ул. Культуры,13 | 60.417675, 44.247701 |
| 35 | ПГ 35 | с. Нюксеница, ул. Рубцова, 3 | 60.422653, 44.249558 |
| 36 | ПГ 36 | с. Нюксеница, ул. Культуры, д.15 | 60.416588, 44.250003 |
| 37 | ПГ 37 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 16а | 60.416965, 44.245144 |
| 38 | ПГ 38 | с. Нюксеница, ул. Советская, 80 | 60.408848, 44.220292 |
| 39 | ПГ 39 | с. Нюксеница, ул. Школьная, 17 | 60.412943, 44.229986 |
| 40 | ПГ 40 | с. Нюксеница, ул. Мира, 15 | 60.411836, 44.232866 |
| 41 | ПГ 41 | с. Нюксеница, ул. Полевая, 11 | 60.411400, 44.235649 |
| 42 | ПГ 42 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 18 | 60.418145, 44.250034 |
| 43 | ПГ 43 | с. Нюксеница, ул. Мелиораторов (АЗС) | 60.421768, 44.260224 |
| 44 | ПГ 44 | с. Нюксеница, ул. Лесная | 60.410681, 44.212077 |
| 45 | ПГ 45 | с. Нюксеница, ул. Газовиков, 3 | 60.417757, 44.251250 |
| 46 | ПГ 46 | с. Нюксеница, ул. Газовиков, 5 | 60.418655, 44.252507 |
| 47 | ПГ 47 | с. Нюксеница, ул. Культуры, д.5 (к ул. Газовиков д.5) | 60.419108, 44.252220 |
| 48 | ПГ 48 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, 1 | 60.422590, 44.25884 |
| 49 | ПГ 49 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, 4 | 60.422897, 44.260880 |
| 50 | ПГ 50 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, 12 | 60.423177, 44.262548 |
| 51 | ПГ 51 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, 20 | 60.423204, 44.264956 |
| 52 | ПГ 52 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, 24 | 60.423626, 44.264134 |
| 53 | ПГ 53 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, 32 | 60.424440, 44.262514 |
| 54 | ПГ 54 | с. Нюксеница, ул. Нефтяников, 4 | 60.431428, 44.256344 |
| 55 | ПГ 55 | с. Нюксеница, ул. Мелиораторов, 3 | 60.421163, 44.257825 |
| 56 | ПВ 1 | с. Нюксеница, подъезд к р. Сухона (причал) | 60.412434, 44.257926 |
| 57 | ПВ 2 | с. Нюксеница, подъезд к р. Сухона (ДОЗ) | 60.405956, 44.220645 |
| 58 | ПВ 3 | с. Нюксеница, ул. Солнечная | 60.416312, 44.234251 |
| 59 | ПВ 4 | с. Нюксеница, ул. Южная | 60.428295, 44.256478 |
| 60 | ПВ 6 | с. Нюксеница, ул. Н. Фокина, д. 9 | 60.423922, 44.260856 |
| 61 | ПВ 30 | с. Нюксеница, ул. Культуры, 17 | 60.416355, 44.247835 |
| 62 | ПВ 31 | с. Нюксеница, ул. Рабочая | 60.407714, 44.220669 |
| 63 | ПВ 33 | с. Нюксеница, ул. Механизаторов | 60.421187, 44.255857 |
| 64 | ПВ 38 | с. Нюксеница, ул. 50-летия Победы, 30 | 60.414558, 44.224236 |
| 65 | ПВ 7 | д. Березовая Слободка, подъезд к р. Уфтюга  | 60.386435, 44.155199 |
| 66 | ПВ 9 | д. Устье – Городищенское, подъезд к р. Сухона  | 60.429285, 44.293073 |
| 67 | ПВ 10 | д. Бобровское, подъезд к р. Сухона  | 60.483299, 44.775044 |
| 68 | ПВ 11 | д. Бобровское, подъезд к р. Бобровка  | **60.4780,** **44.7676** |
| 69 | ПВ 12 | п. Матвеево, подъезд к р. Сухона | **60,4760,** **44,6222** |
| 70 | ПР 13 | п. Матвеево, ул. Центральная, 33 | **60.4743,** **44.6166** |
| 71 | ПВ 14 | п. Матвеево, ул. Хутор, 19 | **60.4711,** **44,6243** |
| 72 | ПВ 15 | д. Березово, подъезд к р. Городищна  | 60.422086, 44.288767/60.418416, 44.279176 |
| 73 | ПР 16 | п. Матвеево, ул. Школьная, д.6 | 60.471874, 44.622515 |
| 74 | ПВ 17 | д. Норово, подъезд к р. Городищна  | 60.417837, 44.289381 |
| 75 | ПВ 18 | д. Олешковка, подъезд к р. Городищна  | 60.414896, 44.297715 |
| 76 | ПВ 19 | д. Красавино, подъезд к р. Сухона  | 60.468860,44.589295 |
| 77 | ПВ 20 | д. Красавино, ул. Молодежная | 60.467924, 44.477530 |
| 78 | ПВ 21 | д. Побоищное, подъезд к р. Сухона  | 60.468860, 44.589295 |
| 79 | ПВ 22 | д. Озерки, ул. Механизаторов (база Матвеева С.В.) | 60.473041, 44.592079 |
| 80 | ПР 23 | д. Озерки, ул. Набережная | 60.468860, 44.589295 |
| 81 | ПР 24 | д. Кокшенская, 9 | 60.476607, 44.071629 |
| 82 | ПВ 25 | д. Мартыновская | 60.487903, 44.111371 |
| 83 | ПВ 26 | д. Пожарище, подъезд к р. Норушка  | 60.472299, 44.071071 |
| 84 | ПВ 27 | д. Лесютино, подъезд к р. Уфтюга  | 60.486526, 44.117680 |
| 85 | ПВ 28 | д. Заборье, подъезд к р. Уфтюга  | 60.488951, 44.137986 |
| 86 | ПВ 29 | д. Звегливец | 60.398796, 44.233728 |
| 87 | ПР 32 | д. Лесютино, ул. Лесная, 1 | 60.492350, 44.122598 |
| 88 | ПВ 35 | д. Березовая Слободка, ул. Трудовая, 26 | 60.392964, 44.164408 |
| 89 | ПВ 36 | д. Березовая Слободка, ул. Мичурина | 60.391945, 44.152458 |
| 90 | ПР 37 | п. Озерки, ул. Набережная | 60.469750, 44.589402 |
| 91 | ПР 39 | д. Лесютино, ул. Школьная | 60.488137, 44.121922 |
| 92 | ПР (2 шт) | территория Нюксенской СОШ | 60.413676, 44.236782,60.413841, 44.237467 |
| 93 | ПР | территория Нюксенского ДРСУ | 60.424510, 44.255724 |
| 94 | ПВ (2 шт) | территория НПС «Нюксеница» |  |
| 95 | ПГ (8 шт) | территория НПС «Нюксеница» |  |
| 96 | ПВ | с. Нюксеница, ул. Мелиораторов, д.7 | 60.422196, 44.262462 |
| **Востровский территориальный сектор** |
| 97 | ПР | д. Вострое, ул. Центральная(напротив администрации) | 60.539025, 44.925140 |
| 98 | ПВ | д. Вострое, подъезд к р. Сухона | 60.542958, 44.921239 |
| 99 | ПВ | д. Вострое (болото) | 60.542958, 44.921239 |
| 100 | ПР | д. Вострое, ул. Заводская (напротив СПК «Восход») | 60.537427,44.932003 |
| 101 | ПР | п. Леваш, ул. Рабочая, у д. 15 (памятник) | 60.521217, 44.885335 |
| 102 | ПР | п. Леваш, ул. Рабочая, д. 24  | 60.521137, 44.889513 |
| 103 | ПР | п. Леваш, ул. Дорожная, д. 4 (у гаражей) | 60.520994, 44.878327 |
| 104 | ПР | п. Леваш, ул. Рабочая, д. 13 (у клуба) | 60.521398, 44.884122 |
| 105 | ПВ | п. Леваш, подъезд к р. Сухона | 60.525876, 44.876724 |
| 106 | ПВ | п. Леваш, ул. Школьная (напротив д. 4) | 60.520354, 44.888381 |
| 107 | ПР | п. Леваш, ул. Новострой, у д. 18  | 60.513430, 44.886050 |
| 108 | ПР | п. Леваш, ул. Набережная (у пекарни) | 60.523696, 44.879435 |
| 109 | ПВ | п. Леваш, ул. Молодежная у д. 5 | 60.519260,44.891865 |
| 110 | ПВ | п. Копылово, ул. Центральная (у зимней переправы) | 60.585730, 45.058683 |
| 111 | ПВ | п. Копылово, ул. Школьная (у ФАПа) | 60.583214, 45.084528 |
| 112 | ПВ | п. Копылово, ул. Новая (у дома 9) | 60.584109, 45.073821 |
| 113 | ПВ | п. Копылово, ул. Новая, д. 1 | 60.581624, 45.082402 |
| 114 | ПР | п. Копылово, ул. Молодежная, д. 7 (у детской площадки) | 60.582154, 45.078773 |
| 115 | ПР | п. Копылово, ул. Ключевская (у базы ИП Вологин) | 60.582246,45.088577 |
| **Городищенский территориальный отдел** |
| 116 | ПГ | с. Городищна, ул. Школьная, д. 7(у школы) | 60.233239,44.375213 |
| 117 | ПВ | с. Городищна, ул. Полевая, 11 | 60.229964, 44.35648 |
| 118 | ПР | с. Городищна, ул. Полевая, 29 | 60.231791, 44.359287 |
| 119 | ПР | с. Городищна, ул. Школьная, д. 7(у школы) | 60.232439, 44.375159 |
| 120 | ПВ | д. Матвеевская, ИП Уланов А.И. (база) | 60.230666, 44.424010 |
| 121 | ПР | д. Макарино, д. 3(у медпункта) | 60.260368, 44.358834 |
| 122 | ПР | д. Пустыня(у ОП -100) | 60.236098, 43.949354 |
| 123 | ВБ | с. Городищна, ул. Полевая(у детского сада) | 60.234478, 44.361072 |
| 124 | ВБ | д. Бор(у детской площадки) | 60.240306, 44.381972 |
| 125 | ВБ | д. Юшково, д. 59(за магазином «Авоська») | 60.203437, 44.364408 |
| 126 | ВБ | д. Верхняя Горка, д. 16 | 60.223921, 44.338591 |
| 127 | ВБ | д. Брусенец(на въезде в населенный пункт) | 60.244880, 43.963997 |
| 128 | ВБ | д. Брусноволовский Погост | 60.219216, 44.087098 |
| 129 | ПВ | с. Городищна, ул. Школьная, подъезд к р. Городищна | 60.233494, 44.368031 |
| 130 | ПВ | д. Юшково,подъезд к р. Пурсанга | 60.200613, 44.370935/ 60.210267, 44.358841 |
| 131 | ПВ | д. Нижняя Горка,подъезд к р. Городищна | 60.25228, 44.36394 |
| 132 | ПВ | д. Брусенец,подъезд к р. Сухона | 60.246931, 43.953215 |
| 133 | ПВ | д. Суровцово,подъезд к р. Брусенка | 60.226609, 44.082778 |
| **Игмасский территориальный сектор** |
| 134 | ПР | п. Игмас, ул. Октябрьская (в парке Ветеранов) | 60.168547, 43.777030 |
| 135 | ПР | п. Игмас, ул. Советская (около домом № 45) | 60.167649, 43.769155 |
| 136 | ПВ | п. Игмас, ул. Набережная (у бывшей переправы) | 60.174109, 43.789686 |
| 137 | ПВ | п. Игмас, ул. Набережная (за домом № 44) | 60.169504, 43.768447 |
| 138 | ПВ | п. Игмас, ул. Школьная (около домом № 14) | 60.167306, 43.777888 |
| 139 | ПВ | п. Игмас, ул. Советская (за домом № 31б) | 60.169685, 43.774742 |
| 140 | ПВ | д. Пески (около магазина, эл. подстанция) | 60.177089, 43.763494 |
| 141 | ПВ | п. Игмас, ул. Советская, 66 | 60.169497, 43.776539 |