

ПРОЕКТ

Предложения и замечания просьба направлять
на адрес эл. почты: otdel_go@kingisepplo.ru
с 28.07.2023 по 04.08.2023

Об обеспечении надлежащего состояния
наружного противопожарного
водоснабжения в границах МО
«Кингисеппское городское поселение»
МО «Кингисеппский муниципальный
район» Ленинградской области» и
утверждении «Порядка содержания и
эксплуатации источников наружного
противопожарного водоснабжения в
границах МО «Кингисеппское городское
поселение»

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», в целях обеспечения пожарной безопасности в границах МО «Кингисеппское городское поселение» МО «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области, активизации работы по приведению наружного противопожарного водоснабжения в соответствии с нормами и правилами, а также в целях создания условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, администрация

п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить прилагаемый Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» МО

«Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области (далее – МО «Кингисеппское городское поселение»), согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. К источникам наружного противопожарного водоснабжения отнести централизованные и (или) нецентрализованные системы водоснабжения с пожарными гидрантами, установленными на водопроводной сети (наружный противопожарный водопровод), водные объекты, используемые в целях пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также пожарные резервуары.

3. Рекомендовать Муниципальному казенному учреждению «Служба городского хозяйства» муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области (далее – МКУ «Служба городского хозяйства»):

3.1. Заключить соглашения с Государственным унитарным предприятием «Водоканал Ленинградской области» осуществляющим деятельность на территории МО «Кингисеппское городское поселение» соглашение (договор) о порядке взаимодействия в сфере содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения;

3.2. Заключить контракт (договор) со специализированными организациями на своевременное обслуживание и ремонт пожарных гидрантов расположенных на сетях наружного противопожарного водоснабжения, находящихся в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении, а также создание на имеющихся на территории МО «Кингисеппское городское поселение» источников наружного противопожарного водоснабжения, условия для забора воды пожарной техникой для тушения пожаров, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению, для чего в сметах расходов планировать финансирование мероприятий на эти цели;

3.3. Организовать два раза в год (весной – с 01 апреля по 01 июня и осенью – с 01 сентября по 01 ноября) совместно с представителями подразделений Филиала государственного казенного учреждения Ленинградской области «Ленинградская областная противопожарно-спасательная служба» Отряд государственной противопожарной службы Кингисеппского района (далее – ОГПС Кингисеппского района) проведение комиссионного обследования (проверку) состояния источников наружного противопожарного водоснабжения на территории МО «Кингисеппское городское поселение»;

3.4. По итогам обследования (проверки) источников наружного противопожарного водоснабжения вносить информацию в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;

3.5. Принимать своевременные меры по ремонту неисправных и оборудованию новых источников наружного противопожарного водоснабжения, в части касающейся и обозначению направления движения к источникам наружного противопожарного водоснабжения указателями;

3.6. Направлять два раза в год (до 01 апреля и до 01 сентября) в подразделение ОГПС Кингисеппского района, перечни имеющихся водопроводных сетей, с находящимися на них пожарными гидрантами, подлежащих проверки на водоотдачу;

3.7. Организовать работы по обеспечению свободных подъездов к пожарным гидрантам пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники, а для естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) устройство подъездов с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12x12 метров для установки пожарных автомобилей и забора в любое время года;

3.8. При выявлении неучтенных и введении в эксплуатацию новых пожарных гидрантов на сетях наружного противопожарного водоснабжения обеспечить их учет в установленном порядке.

4. Рекомендовать ГУП «Леноблводоканал» производственному управлению Кингисеппского района:

4.1. Организовать взаимодействие с МКУ «Служба городского хозяйства» и иными организациями, расположенными (осуществляющими) деятельность на территории МО «Кингисеппское городское поселение» в сфере содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в части касающейся;

4.2. При выявлении неучтенных и введении в эксплуатацию новых пожарных гидрантов на сетях наружного противопожарного водоснабжения направлять информацию в адрес МКУ «Служба городского хозяйства» и администрации МО «Кингисеппское городское поселение» для их своевременной постановки на учет.

5. Рекомендовать ОГПС Кингисеппского района:

5.1. Заключить соглашения с МКУ «Служба городского хозяйства» и иными организациями, расположенными (осуществляющими) деятельность на территории МО «Кингисеппское городское поселение» о порядке взаимодействия в сфере содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения;

5.2. Согласовать инструкции о порядке учета, проверки и использования источников наружного противопожарного водоснабжения с МКУ «Служба городского хозяйства» и иными организациями, имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения;

5.3. Не реже 2 раз в год (2 и 4 квартал) вопрос о состоянии противопожарного водоснабжения выносить на заседание комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации МО «Кингисеппский муниципальный район»;

5.4. Организовать ведение учета водопроводных сетей, подлежащих испытанию на водоотдачу на территории охраняемой местным пожарно-спасательным гарнизоном.

6. Отделу по делам ГО и ЧС комитета по безопасности администрации МО «Кингисеппский муниципальный район»:

6.1. Оказывать необходимую методическую и техническую помощь подразделениям Государственной противопожарной службы;

6.2. Оказывать необходимую методическую помощь МКУ «Служба городского хозяйства» и организациям, имеющих в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения;

6.3. Обеспечить действенный контроль в вопросах обеспечения объектов, населенных пунктов МО «Кингисеппское городское поселение» наружным противопожарным водоснабжением.

7. Постановление опубликовать в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте администрации МО «Кингисеппский муниципальный район» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

8. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

9. Постановление администрации МО «Кингисеппский муниципальный район» от 26.05.2017 № 1311 признать утратившим силу.

10. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации по местному самоуправлению и безопасности Порина П.В.

Глава администрации
МО «Кингисеппский муниципальный район»

Ю.И. Запалатский

**Порядок
содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного
водоснабжения в границах МО «Кингисеппское городское поселение»**

1. Общие положения

1.1. Порядок содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения в границах МО «Кингисеппское городское поселение» Ленинградской области (далее – Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.10.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», приказом Минстроя России от 27.12.2021 № 1016/пр «Об утверждении СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», ГОСТ Р 53961-2010 «Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний» (утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 25.11.2010 № 522-ст), ГОСТ Р 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 испытания» (утвержден приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 № 614-ст).

1.2. В Порядке применяются следующие понятия и сокращения:

1.2.1 источники наружного противопожарного водоснабжения: наружные водопроводные сети с установленными на них пожарными гидрантами, водные объекты, используемые для целей пожаротушения, и противопожарные резервуары;

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

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

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

1.2.5 противопожарный водопровод: водопровод, обеспечивающий

противопожарные нужды;

1.2.6 система противопожарного водоснабжения: система водоснабжения, обеспечивающая противопожарные нужды.

1.3 Настоящий Порядок предназначен для использования при определении взаимоотношений между администрацией МО «Кингисеппский муниципальный район», в лице МКУ «Служба городского хозяйства» (далее - МКУ «Служба городского хозяйства»), иными предприятиями, учреждениями и организациями независимо от ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы собственности, имеющими в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, и подразделениями ОГПС Кингисеппского района и применяется в целях упорядочения содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения на территории МО «Кингисеппское городское поселение».

2. Содержание и эксплуатация источников наружного противопожарного водоснабжения

2.1. Содержание и эксплуатация источников наружного противопожарного водоснабжения – комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер, предусматривающих:

2.1.1 эксплуатацию источников наружного противопожарного водоснабжения в соответствии с нормативными документами;

2.1.2 финансирование мероприятий по содержанию и ремонтно-профилактическим работам;

2.1.3 возможность беспрепятственного доступа (подъезда) к источникам наружного противопожарного водоснабжения сил и средств всех видов пожарной охраны, осуществляющих тушение пожаров;

2.1.4 проверку работоспособности и поддержание в исправном состоянии, позволяющем использовать источники наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения в любое время года;

2.1.5 установку соответствующих указателей источников наружного противопожарного водоснабжения согласно требованиям нормативных документов по пожарной безопасности;

2.1.6 наружное освещение указателей в темное время суток для быстрого нахождения источников наружного противопожарного водоснабжения (если указатели выполнены не в светоотражающем исполнении);

2.1.7 очистку мест размещения источников наружного противопожарного водоснабжения от мусора, снега и наледи;

2.1.8 проведение мероприятий по подготовке источников наружного противопожарного водоснабжения к эксплуатации в условиях отрицательных температур;

2.1.9 немедленное уведомление в ГУП «Леноблводоканал» производственному управлению Кингисеппского района по телефону 8(958)-859-86-76), МКУ «Служба городского хозяйства» по телефону 2-47-40 или 2-

28-95, единой дежурно-диспетчерской службы администрации МО «Кингисеппский муниципальный район» по телефону 4-88-88, (моб. тел. 8(921)-359-79-98) и подразделений пожарной охраны по телефону 4-03-00, 112, 101 о невозможности использования источника наружного противопожарного водоснабжения из-за отсутствия или недостаточного давления воды в водопроводной сети и других случаях (в том числе и из-за неисправности) невозможности забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения.

2.2. МКУ «Служба городского хозяйства», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, осуществляют комплекс организационно-правовых, финансовых и инженерно-технических мер по их содержанию и эксплуатации.

2.3. Размещение источников наружного противопожарного водоснабжения на территории МО «Кингисеппское городское поселение» и организаций, их количество, ёмкость, водоотдача и другие технические характеристики определяются в соответствии с требованиями: СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479, СП 31.13330.2021 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».

2.4. Указатели источников наружного противопожарного водоснабжения выполняются в соответствии с требованиями ГОСТ Р 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 испытания» (утвержден приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.06.2016 № 614-ст).

2.5. Пожарные гидранты разрешается использовать только для целей пожаротушения.

3. Учет, проверка и испытание источников противопожарного водоснабжения

3.1. МКУ «Служба городского хозяйства», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, должны вести их учет.

3.2. В целях учета всех источников наружного противопожарного водоснабжения, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, МКУ «Служба городского хозяйства» организует, а абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, не реже одного раза в пять лет проводят инвентаризацию ИНППВ.

3.3. В целях постоянного контроля за наличием и состоянием

источников наружного противопожарного водоснабжения МКУ «Служба городского хозяйства», абоненты, организации, которые их содержат и эксплуатируют, должны осуществлять их обследование (проверку) и испытание.

Наличие и состояние источников наружного противопожарного водоснабжения (пожарных гидрантов) проверяется не менее двух раз в год специализированными организациями совместно с представителями подразделений ОГПС Кингисеппского района.

Обследования (проверки) проводятся в весенний и осенний периоды при устойчивых плюсовых температурах воздуха в дневное время.

3.4. МКУ «Служба городского хозяйства», абоненты, организации, имеющие в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, 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. Подразделение ОГПС Кингисеппского района, в установленном порядке сообщает в МКУ «Служба городского хозяйства», в отдел надзорной деятельности и профилактической работы Кингисеппского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ленинградской области, абоненту, организации, имеющей в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, обо всех обнаруженных неисправностях и недостатках в организации содержания и эксплуатации источников наружного противопожарного водоснабжения, выявленных при их обследовании (проверке), проведении пожарно-тактических учений и занятий, оперативно-тактическом изучении района выезда.

3.6. При обследовании (проверке) источников наружного противопожарного водоснабжения устанавливаются следующие неисправности (недостатки):

3.6.1 руководитель организации не известил подразделение пожарной охраны об отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории организации;

3.6.2 руководитель организации не известил подразделение пожарной охраны об уменьшении давления в водопроводной сети ниже требуемого;

3.6.3 руководитель организации не обеспечил исправность водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации;

3.6.4 не обозначено направление движения к источникам наружного противопожарного водоснабжения указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения;

3.6.5 правообладателем земельного участка не обеспечено надлежащее техническое содержание подъездов к пожарным гидрантам, резервуарам, естественным и искусственным водоемам, являющимся источниками наружного противопожарного водоснабжения;

3.6.6 органом местного самоуправления не созданы условия для забора воды из источников наружного противопожарного водоснабжения;

3.6.7 к водоисточнику (река, озеро, бассейн, градирня и др.) не устроен подъезд с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12х12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года;

3.6.8 конструкция гидранта в сборе не сохраняет герметичность соединений и уплотнений при рабочем давлении;

3.6.9 конструкция гидранта не обеспечивает его открытие и закрытие во всем рабочем диапазоне давления;

3.6.10 конструкция и крепление ниппеля гидранта не исключают возможность проворачивания ниппеля при наворачивании КП;

3.6.11 резьбовая часть ниппеля гидранта не оборудована откидной крышкой;

3.6.12 квадрат штанги для соединения гидранта с ключом КП (штока для открытия и закрытия задвижки гидранта специальным ключом) более/менее 22х22 мм.

3.7. 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.

3.8. Испытание ИНППВ проводится в соответствии с установленными методиками.

4 Ремонт и реконструкция источников противопожарного водоснабжения

4.1. Ремонт пожарных гидрантов должен быть произведен незамедлительно, но не более одного месяца с момента обнаружения неисправности.

4.2. Технические характеристики источников наружного противопожарного водоснабжения после ремонта и реконструкции должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.

4.3. Временное снятие пожарных гидрантов с водопроводной сети поселения и объектов 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 подразделения ОГПС Кингисеппского района. 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 МКУ «Служба городского хозяйства», абонент, организация, имеющая в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении источники наружного противопожарного водоснабжения, принимают меры по обеспечению водоснабжением для целей пожаротушения, о чем должно быть проинформировано подразделение ОГПС Кингисеппского района.

МКУ «Служба городского хозяйства», абонент, организация, имеющая в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении ИНППВ, должны уведомлять подразделения ОГПС Кингисеппского района об обнаруженной неисправности, о случаях ремонта или замены ИНППВ и об окончании ремонта или замены источников наружного противопожарного водоснабжения.

4.4. По окончании работ по ремонту источников наружного противопожарного водоснабжения подразделение ОГПС Кингисеппского района привлекается на проверку их состояния.

4.5. Работы, связанные с монтажом, ремонтом и обслуживанием источников наружного противопожарного водоснабжения, должны выполняться в порядке, установленном федеральным законодательством (в том числе организацией, имеющей лицензию на данный вид деятельности).

5. Организация взаимодействия

5.1. Вопросы взаимодействия между МКУ «Служба городского хозяйства», абонентами, организациями, подразделением ОГПС Кингисеппского района в сфере содержания и эксплуатации ИНППВ регламентируются соглашениями о взаимодействии и (или) договорами.

5.2. Для своевременного решения вопросов по использованию источников наружного противопожарного водоснабжения для целей пожаротушения силами подразделений пожарной охраны и обеспечения максимальной водоотдачи сетей, МКУ «Служба городского хозяйства», абонент или организация разрабатывает план или инструкцию взаимодействия, учитывающие конкретные местные условия.

5.3. Подразделения ОГПС Кингисеппского района осуществляют проезд на территорию предприятий и организаций (за исключением режимных) для заправки водой в целях тушения пожаров в порядке, установленном федеральным законодательством и законодательством Ленинградской области, для контроля состояния источников наружного противопожарного водоснабжения – в соответствии с заключенными соглашениями о взаимодействии.

ПЕРЕЧЕНЬ
водных объектов, противопожарных резервуаров, пожарных гидрантов,
на территории МО «Кингисеппское городское поселение»,
предназначенных для целей наружного пожаротушения

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
микрорайон I		
1.	2391/17	у пешеходного перехода через ул. Восточная (перекресток проезда Б. Бульвар и ул. Восточная)
2.	2391/18	на противоположной стороне ул. Восточная (напротив 4-го подъезда д.10)
3.	2391/19	у поворота на автостоянку по ул. Восточная (напротив стадиона школы №6)
	2391/20	у поворота на ГО «Крикково» по ул. Восточная учтен в ТП 2393/1-24 микрорайон К
4.	2391/21	угол д.1 по ул. Восточная – д.33 по ул. Воровского (у дороги)
5.	2391/22	угол д.33 по ул. Воровского (у забора д/сада)
6.	в ТП отсутствует	Крикковское шоссе, д.4/29 (у стоянки по ул. Воровского напротив рынка)
7.	2391/23	между д.2«б» по ул. Восточная и д.31«в» по ул. Воровского
8.		между д.2 по ул. Восточная и между д.2«а» по ул. Восточная
9.	2391/25	у проезда к д.6 со стороны Крикковского шоссе
10.	в ТП отсутствует	у бокового фасада д.16 по Крикковскому шоссе
11.	в ТП отсутствует	у главного фасада д.16 по Крикковскому шоссе
12.	2391/31	у магазина «Верный» по Б. Бульвару, д.15«а»
13.	2391/32	у д.17 по Б. Бульвару
14.		у д.16 по ул. Восточная
15.	2391/33	у д.14 – д.16 по ул. Восточная
16.	2391/34	у д.10 по ул. Восточная
17.	2391/35	у стадиона школы №6 по ул. Восточная
18.	2391/36	у д.1 по ул. Восточная
19.	2391/37	у д.12«а» по Крикковскому шоссе (со стороны подъездов)
20.	2391/53 в ТП отсутствует	на газоне между домами Крикковское, д.10а и Восточная, д.6б
микрорайон II		
21.	в ТП отсутствует	1-ая линия, д.15/18 (на дороге по ул. Воровского у перекрестка)
22.	72/II-47	угол 1-ая линия, д.12 – ул. Воровского, д.24
23.	72/II-12	во дворе школы №4

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
	в ТП отсутствует	
24.	72/II-15	Крикковское шоссе, д.7 (у забора детского сада)
25.	72/II-18	ул. Воровского, 36
26.	в ТП отсутствует	пр. К. Маркса, 53 (у поворота на СЭС)
27.	72/II-41 в ТП отсутствует	ул. Дорожников (у магазина «Пятёрочка недалеко от перекрестка)
28.	72/II-8 в ТП отсутствует	у дома №6 по 1-ой линии (рядом с насосной №5)
29.	72/II-40 в ТП отсутствует	пр. К. Маркса, 46 (у АЗС)
30.	72/II-39 в ТП отсутствует	пр. К. Маркса, д. (стройка, рядом с АЗС)
31.	72/II-38	пр. К. Маркса, д. (стройка)
		микрорайон III
32.	104/III-51	ул. Воровского, д.7а
33.	104/III-54	ул. Октябрьская, д.11
34.	104/III-9	ул. Б. Советская, д.42 (магазин «Флора»)
35.	104/III-22 в ТП отсутствует	ул. Воровского, д.25
36.	в ТП отсутствует	ул. Б. Советская, между домами 24-26, на газоне
37.	в ТП отсутствует	ул. Б. Советская, д.18 (в торце дома у забора поликлиники Кингисеппская)
38.	-/ III-48	ул. Воровского, д. 7 (во дворе)
		микрорайон IV
39.	2394/IV-2	ул. Октябрьская (на пешеходной зоне напротив ДК «Химик»)
40.	2394/IV-4	угол ул. Октябрьская – ул. Жукова
41.	2394/IV-9	ул. Жукова, д.12
42.	2394/IV-68	ул. Жукова, между д.12 и д.14 на дороге
43.	2394/IV-57	ул. Жукова, между д.12 и д.14 (во дворе)
44.	2394/IV-51	ул. Жукова, между д.12«а» - 12«б» и 1-ая линия, д.64
45.	2394/IV-49	ул. 2-ая линия, между д.49 – д.51
46.	2394/IV-41	между ул. Б. Советская, д.35 – пер. Линейный, д.6
47.	2394/IV-13	справа от ДК «Химик» – у проезда к ДК «Химик»
48.	2394/IV-14	слева от ДК «Химик», на пешеходной дорожке
49.	2394/IV-16	у дворового фасада ДК «Химик»
50.	2394/IV-18	у ТЦ «Норд» у пешеходной дорожки
51.	2394/IV-61	торец ул. Жукова, д.20 (на углу забора д/с)
52.	2394/IV-62	на углу забора д/с, торец ул. Жукова, 20
53.	2394/IV-35	между школой №5 и магазином по 2-ой линии (на территории школы)

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
54.	2394/IV-38	ул. Химиков, д.4 (на территории школы)
55.	2394/IV-39	ул. Химиков, д.4 (на территории школы)
56.	2394/IV-40	ул. Химиков, д.4 (на территории школы у хосписа)
57.	2394/IV-30	между домами 8 и 10 по ул. Химиков
58.	2394/IV-24	ул. Химиков, 4
59.	2394/IV-25	у угла дома по ул. Химиков, д.8
60.	2394/IV-26	между домами 7 и 10 по ул. Химиков (у дороги)
61.	2394/ IV-27	ул. Химиков, д.9 (на дороге у пешеходной дорожки к ледовой арене)
		микрорайон V
62.	2395/V-3	ул. Химиков, д.7«б»
63.	2395/V-9	Крикковское шоссе, д.41«а»
64.	2395/V-14	Крикковское шоссе, между магазином и Аквариумом
65.	2395/V-17	ул. Химиков, д.5
66.	2395/V-22	между ул. Химиков, д.3 и д/с
67.	2395/V-23	у Общественного центра (рядом с проездом)
68.	в ТП отсутствует	бульвар Победы, у «Вернисажа» рядом с тротуаром
		микрорайон VI
69.	2392/ПГ1	у насосной станции
70.	2392/ПГ3	Крикковское шоссе – поворот на кладбище (напротив автомойки)
71.	2392/ПГ4	Крикковское шоссе – новостройки (рядом с АЗС)
72.	2392/ПГ5	Крикковское шоссе – поворот на ул. Строителей
73.	2392/ПГ6	Крикковское шоссе, д.24
74.	2392/ПГ8	Крикковское шоссе – Б. Бульвар (у пешеходного перехода)
75.	2392/ПГ9	Крикковское шоссе, д.26 – ул. Строителей, д.11
76.	2392/ПГ10	ул. Строителей, д.9 – ул. Строителей, д.7
77.	2392/ПГ11	ул. Строителей, д.1 – ул. Ковалевского, д.9
78.	2392/ПГ12	ул. Строителей, д.1 – ул. Ковалевского, д.9 (на проезде)
79.	2392/ПГ13	ул. Ковалевского, д.3
80.	2392/ПГ14	ул. Ковалевского, д.2 (напротив сбербанка, на дороге)
81.	2392/ПГ15	ул. Ковалевского, 8 (у гимназии)
82.	2392/ПГ16	ул. Ковалевского, д.10 (со стороны ул. Восточная)
	2392/ПГ17	учтен в ТП 2391/ПГ 17, микрорайон 1
		микрорайон VII
		микрорайон К

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
83.	2393/К-3	Крикковское шоссе, д2
84.	2393/К-5	пр. К. Маркса, д.63 (у забора училища)
85.	2393/II-52	пр. К. Маркса, 63а (на Крикковском шоссе)
86.	2393/К-7	пр. К. Маркса, д.63а – д.63
87.	2393/К-8	пр. К. Маркса (от угла автомойки 12 м)
88.	2393/К-9	пр. К. Маркса (между автомойкой и автомагазином)
89.	2393/К-13	пр. К. Маркса, за СТО АЗС-213 (на территории гаражного общества)
90.	2393/К-14	ул. Восточная, у дороги угол недостроенной ПЧ – гаражное общество
91.	2393/I-24	ул. Восточная, поворот на ГО «Крикково» (в кустарнике)
92.	в ТП отсутствует	ул. Воровского, д.50 (слева от дома)
93.	в ТП отсутствует	ул. Воровского, д.50 (справа от дома)
микрорайон А		
94.	105/А-24 ПГ-4	ул. Воскова, д.27 (слева от дома, через улицу)
95.	105/А27 ПГ-5	ул. Воскова, д.28 (при въезде на территории «Рандеву»)
96.	105/А-36 ПГ-6	пер. Аптекарский, д.6 (на дороге ул. Театральная)
97.	105/А-45 ПГ-7	пер. Аптекарский, д.7 (перед магазином «Дикси»)
98.	105/А-48 ПГ-8	пер. Аптекарский, д.8«а» (на территории д/с № 21)
99.	105/А-51 ПГ-10	пер. Аптекарский, д.10 (между 10 и 12 домами)
100.	105/А-91 ПГ-25	ул. Театральная, д.2 (слева от дома, ближе к перекрёстку)
101.	105/А-84 ПГ-14	ул. Театральная, д.6 (слева от дома)
102.	105/А-94 ПГ-12	ул. Театральная, д.6 (между домами 6 и 10а)
103.	105/А-92 ПГ-11	ул. Железнодорожная (между д.2 по ул. Театральной и д.7 по ул. Железнодорожной)
104.	105/А-105 ПГ-б/н	ул. Театральная, д.5«а» (д/с № 4)
105.	105/А-102 ПГ-13	ул. Театральная, д.5 (между домами 5 и 10 на дороге)
106.	105/А-111	ул. Театральная, д.9

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
	ПГ-17	(угол дома, возле входа в мастерскую)
107.	105/А-114 ПГ-18	ул. Театральная, д.9 (на дороге)
108.	105/А-150 ПГ-23	ул. Вокзальная, д.13 (на дороге, перед «Веда»)
109.	105/А-134 ПГ-21	ул. Малая, д.6 (между домом 6 и боксёрским клубом)
110.	105/А-135 ПГ-20	пр. К.Маркса, д.34 (между 34 и 36 домами)
111.	105/А-2 ПГ-б/н	пр. К. Маркса, д.40 (на газоне между ГДК и автовокзалом)
		микрорайон Б
112.	110/Б-29	ул. Жукова, д.10«а»
113.	110/Б-28	ул. Жукова, между д.8«а» и д.10«а»
114.	110/Б-26	напротив ПГ на ул. Жукова, д.8«а»
115.	110/Б-25	ул. Жукова, д.8«а» (справа от дома на проезде)
116.	110/Б-40	ул. Октябрьская, между д.8 и хоккейной коробкой
117.	110/Б-46	ул. Октябрьская, между д.4 и забором д/с табличка металлическая
118.	110/Б-18	пр. К. Маркса, д.3 (у училища)
119.	110/Б-51	у школы №1 (между школой и ул. Б. Советская, д.7)
120.	110/Б-52	ул. Б. Советская, между д.7 и д.9
121.	110/Б-58	ул. Октябрьская, д.10
122.	110/Б-66	ул. Б. Советская, д.6 (Ратуша), на дороге
123.	110/Б-71	ул. Б. Советская, д.6«а» со стороны главного фасада
124.	110/Б-13	пр. К. Маркса, д.11
125.	110/Б-11	пр. К. Маркса, д.19
126.	110/Б-75	пр. К. Маркса, д.9 (со стороны ул. Б. Советская)
127.	110/Б-85	ул. Октябрьская, д.14 (угол ул. Иванова – ул. Октябрьская)
128.	110/Б-89	ул. Иванова, д.28 (между д.28 и магазином)
129.	110/Б-118	ул. Октябрьская, д.16 (со стороны 1 подъезда)
130.	110/Б-114	между ул. Октябрьская, д.13 – ул. Воровского, д.5 (на дороге)
131.	110/Б-113	ул. Воровского, д.5 (на дороге)
132.	110/Б-109	у стадиона школы №2

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
		(у пешеходной дорожки)
133.	110/Б-106	ул. Воровского (у стадиона школы № 2, на дороге)
134.	110/Б-151	ул. Октябрьская, 15 в проезде к магазину Верный (напротив ТЦ «Красная башня»)
135.	110/Б-154	ул. Октябрьская, за магазином Верный в 5 м от ограды больницы
136.	110/Б-163	ул. Октябрьская, у МФЦ
137.	110/Б-7 ПГ-2	пр. К. Маркса, д.27 (на проезде)
138.	в ТП отсутствует	на газоне напротив хозяйственного магазина (д.35 по пр. К. Маркса)
		микрорайон Левобережье
139.	2433/4	ул. Обьезжая, д.27
140.	2433/3	ул. Обьезжая, д.21
141.	2433/2	ул. Обьезжая, д.11
142.	2433/1	ул. Обьезжая, д.3
		микрорайон Южный
143.	2431/Ю-4	ул. Таможенная, д.14
144.	в ТП отсутствует	ул. Графова, д.33
145.	2431/Ю-16	ул. Графова, д.43
146.	в ТП отсутствует	ул. Графова, д.49
147.	в ТП отсутствует	ул. Слепнева, д.33
148.	2431/Ю-25	ул. Доронина, д.27 – ул. Граничная, д.18
149.	2431/Ю-10	ул. Доронина, д.17
150.	2431/Ю-7	ул. Доронина, д.5
151.	в ТП отсутствует	ул. Микулина, д.13 – ул. Александровская, д.36
152.	в ТП отсутствует	ул. Микулина, д.27
153.	в ТП отсутствует	ул. Микулина, д.29
154.	в ТП отсутствует	у перекрестка ул. Микулина – ул. Ново-Порхово
155.	2431/Ю-53	пер. Зелёный, д.17
156.	2431/Ю-51	пер. Зелёный, д.5 – д.7
157.	2431/Ю-50	пер. Зелёный, д.1 – ул. Красноармейская, д.22
158.	в ТП отсутствует	ул. Красноармейская, д.17/35 – ул. Ново-Порхово
159.	в ТП отсутствует	ул. Ново-Порхово, д.25а
160.	2431/Ю-48	ул. Красноармейская, д.16 – ул. Граничная
161.	в ТП отсутствует	ул. Лужская, д.6 (магазин)
162.	2431/Ю-41	ул. Лужская, д.9
		Промзона
163.	108/П-12 в ТП отсутствует	4-ый проезд пр. К. Маркса, 60а, (перед «Рот-Фронтом» на дороге)
164.	108/П-8 в ТП отсутствует	5-ый проезд у ворот котельной
165.	108/П-4	5-ый проезд (дальние ворота котельной)
		Промзона, 2 км
166.	106/вк27	у здания УМ Строймаш
167.	106/вк25	слева от въезда на территорию бывш.

№ п/п	Инв. номер тех. паспорта/ № ПГ или колодца	Местонахождение
1	2	3
		Леноблсельстрой (у СК 296)
		микрорайон Новый Луцк
		микрорайон Лесобиржа
168.	3169/ПГ-1	ул. Школьная, у забора школы
169.	3169/ПГ-2	ул. Лесная, д. 13
170.	в ТП отсутствует	ул. Набережная, д. 4
*	пожарный съезд	между домами № 1 – № 3 по ул. Набережная (съезд к реке Луге)
*	пожарный съезд	между домами № 25 – № 27 по ул. Набережная (съезд к реке Луге)
*	пожарный съезд	между домами № 13 – № 15 по ул. Набережная (съезд к реке Луге)
*	пожарный съезд	между домами № 17 – № 19 по ул. Набережная
*	пожарный съезд	между домами № 39а – № 41 по ул. Набережная
		микрорайон Касколовка
171.	54/вк2	у дороги между домами № 6 и № 5
172.	54/вк5	угол дома № 4 (со стороны д.№ 5)
173.	54/вк9	у дороги угол дома № 1 (со стороны дома № 3)
		микрорайон Жуково
		микрорайон Заречье
*	пожарный съезд	на против дома № 10 по ул. Заречная (съезд к реке Луге)