



**МІНІСТЭРСТВА АБАРОНЫ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

**РЭСПУБЛІКАНСКАЕ УНІТАРНАЕ
ПРАДПРЫЕМСТВА
«ІНСТЫТУТ «ВАЕНПРАЕКТ»**

вул. З.І.Азгура, 4, пак.201, 220034, г. Мінск
р/р ВУ41АКВВ30124000094455200000
у ЦБП № 511
ААТ «АСБ-Беларусбанк», ВІС АКВВВУ21511
адрас банка: г. Мінск, вул. Даугабродская, 1
УНП 100007119, АКПА 083984625000
e-mail: voenproekt@voenproekt.by
Тэл./факс (017) 294 35 56

16.04.2025 № 11/5/745
На №18-10/3529 ад 10.04.2025

**МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
«ИНСТИТУТ «ВОЕНПРОЕКТ»**

ул. З.И.Азгура, 4, ком.201, 220034, г. Минск
р/с ВУ41АКВВ30124000094455200000
в ЦБУ № 511
ОАО «АСБ-Беларусбанк», ВІС АКВВВУ21511
адрес банка: г. Минск, ул. Долгобродская, 1
УНП 100007119, ОКПО 083984625000
e-mail: voenproekt@voenproekt.by
Тел./факс (017) 294 35 56

УП «УКС Мингорисполкома»
Заместителю директора
Кудиной И.Н.

О рассмотрении ТУ

Республиканское унитарное предприятие «Институт «Военпроект» по объекту «Микрорайон Лошица – 8.1». Средняя общеобразовательная школа с бассейном на 1020 учащихся №7 по генплану (далее – объект проектирования) по представленным техническим условиям сообщает следующее:

- в комплекте представленных технических условий отсутствуют технические условия на присоединение к системе водоотведения по объекту проектирования;
- в представленном письме УП «Минскводоканал» от 24.03.2025 №25-3-24/191 дана ссылка на технические условия на присоединение к системе водоотведения от 29.08.2017 №03-5тк\554-97 по объекту строительства «Микрорайон Лошица-8.1», который не является объектом проектирования;
- в соответствии с законодательством Республики Беларусь, технические условия на присоединение к инженерным сетям для обеспечения жизнедеятельности объекта входят в комплект исходно разрешительной документации по объекту проектирования.

Просим предоставить технические условия на присоединение к системе водоотведения объекта проектирования в установленном порядке.

Приложения:

1. Письмо УП «Минскводоканал» от 24.03.2025 №25-3-24/191 - на 1 листе в 1 экз.
2. Письмо УП «Минскводоканал» от 31.03.2022 №25-3-12/247 - на 1 листе в 1 экз.
3. Технические условия на присоединение к системе водоотведения от 29.08.2017 №03-5тк\554-97 по объекту «Микрорайон Лошица-8.1» - на 2 листах в 1 экз.
4. Технические условия на присоединение к системе водоотведения от 01.06.2015 №03-5тк\517-76 по объекту «Микрорайон Лошица-8.1» - на 2 листах в 1 экз.

Главный инженер
республиканского унитарного предприятия
«Институт «Военпроект»



А.Ю.Шишов

МІНСКІ ГАРАДСКІ
ВЫКАНАўчы КАМІТЭТ
Дзяржаўнае аб'яднанне
«Мінская гарадская жыллёвая гаспадарка»
КАМУНАЛЬНАЕ УНІТАРНАЕ
ВЫТВОРЧАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА
«МІНСКВОДАКАНАЛ»
(УП «МІНСКВОДАКАНАЛ»)
вул. Пуліхова, 15, 220088, г. Мінск
тэл.: +375 17 389 40 03
факс: +375 17 389 42 61
info@minskvodokanal.by
р/р ВУ47ВЛВВ30120100236027001001
Дырэкцыя ААТ «Белінвестбанк»
па г. Мінску і Мінскай вобласці, код ВЛВВУ2Х
вул. Калектарная, 11, г. Мінск
УНП 100236027, АКПА 03371271



МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
Государственное объединение
«Минское городское жилищное хозяйство»
КОММУНАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«МИНСКВОДОКАНАЛ»
(УП «МИНСКВОДОКАНАЛ»)
ул. Пулихова, 15, 220088, г. Минск
тел.: +375 17 389 40 03
факс: +375 17 389 42 61
info@minskvodokanal.by
р/с ВУ47ВЛВВ30120100236027001001
Дирекция ОАО «Белинвестбанк»
по г. Минску и Минской области, код ВЛВВУ2Х
ул. Коллекторная, 11, г. Минск
УНП 100236027, ОКПО 03371271

24.03.2025 № 25324/191
На № 4989/ГУТТ от 13.03.2025

КУП «Минский городской центр
инжиниринговых услуг»

УП «УКС Мингорисполкома»
(для информирования)

О технических условиях

УП «МИНСКВОДОКАНАЛ», рассмотрев письмо о выдаче технических условий на присоединение к системе водоотведения по объекту «Микрорайон Лошица-8.1». Средняя общеобразовательная школа с бассейном на 1020 учащихся № 7 по генплану (далее – объект), сообщает следующее.

Для проектирования системы водоотведения предприятием в установленном порядке УП «УКС Мингорисполкома» выданы технические условия на присоединение к системе водоотведения (канализации) № 03-5тк\ 554-97 от 29.08.2017 по объекту строительства: «Микрорайон Лошица-8.1» с общим проектируемым объемом 1400,0 м³/сут.

Первый заместитель директора -
главный инженер

А.И.Голоскок

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ
ДА «Мінская гарадская жыліснае гаспадарка»
КАМУНАЛЬНАЕ УНІТАРНАЕ
ВЫТВОРЧАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА
«МІНСКВОДАКАНАЛЬ»
(УП «МІНСКВОДАКАНАЛЬ»)
вул. Пуліхова, 15, 220088, г. Мінск
тэл. +375 17 389 40 03
факс +375 17 389 42 01
info@minskvodokanal.by
р/р ВУ47ВІ ВВ30120100236027001001
Дырэкцыя ААТ «Белінвестбанк»
па г. Мінску і Мінскай вобласці, код ВІ.ВВВУ2Х
вул. Калектарная, 11, г. Мінск
УНП 100236027, АКПА 03371271



МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ГО «Мінскае гарадское жыліснае гаспадарка»
КОМУНАЛЬНОЕ УНІТАРНОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«МІНСКВОДАКАНАЛЬ»
(УП «МІНСКВОДАКАНАЛЬ»)
вул. Пуліхова, 15, 220088, г. Мінск
тэл. +375 17 389 40 03
факс +375 17 389 42 01
info@minskvodokanal.by
р/р ВУ47ВІ ВВ30120100236027001001
Дырэкцыя ААТ «Белінвестбанк»
па г. Мінску і Мінскай вобласці, код ВІ.ВВВУ2Х
вул. Калектарная, 11, г. Мінск
УНП 100236027, ОКПО 03371271

3/173 акт № 15-316/247
На № 1370/ТГИД от 25.03.2022

КУП «Минский городской центр
инжиниринговых услуг»

УП «УКС Мингорисполкома»
(для информирования)

О технических условиях

УП «МИНСКВОДОКАНАЛЬ» (далее - Предприятие), рассмотрев обращение по вопросу проектирования объекта «Микрорайон Лошица – 8.1», Средняя общеобразовательная школа с бассейном на 1020 учащихся № 7 по генплану» (далее – объект), сообщает следующее.

Для рассмотрения возможности присоединения средней общеобразовательной школы с бассейном на 1020 учащихся № 7 по генплану в рамках общих технических условий на объект строительства «Микрорайон Лошица – 8.1» просим предоставить разработанную и утвержденную схему канализования микрорайона Лошица – 8.1, актуальную информацию о выделении пусковых комплексов и/или очередей строительства с указанием проектируемого объема сточных вод к ним, информировать в каком пусковом комплексе (очереди строительства) проектируется школа № 7 по генплану.

В случае проектирования средней общеобразовательной школы с бассейном на 1020 учащихся № 7 по генплану в микрорайоне Лошица – 8.1 как отдельный объект строительства, предварительно необходимо предоставить схему размещения на объект строительства: «Микрорайон Лошица – 8.1», Средняя общеобразовательная школа с бассейном на 1020 учащихся № 7 по генплану» и актуальную сводную ведомость нагрузок для получения технических условий.

В случае Вашего несогласия с представленной информацией, в соответствии со статьей 20 Закона Республики Беларусь от 18 июля 2011 № 300-З «Об обращениях граждан и юридических лиц», настоящий ответ на Ваше обращение может быть обжалован в ГО «Минское городское жилищное хозяйство», г. Минск, пр. Победителей, 5.

Первый заместитель директора -
главный инженер

А.И.Голоскок
А.И.Голоскок

МІНСКІ ГАРАДСКІ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ
КАМУНАЛЬНАЕ УНІТАРНАЕ
ВЫТВОРЧАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА
«МІНСКВОДАКАНАЛ»
(УП «МІНСКВОДАКАНАЛ»)

вул. Пуліхава, 15, 220088, г. Мінск

тэл.: +375 17 327 37 04

факс: +375 17 233 91 17

info@minskvodokanal.by

р/р ВУ47ВЛВВ30120100236027001001

Дырэкцыя ААТ «Белінвестбанк»

па г. Мінску і Мінскай вобласці, код ВЛВВВУ2Х

вул. Калектарная, 11, г. Мінск

УНП 100236027, ОКПО 03371271



**МИНСК
ВОДОКАНАЛ**

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«МИНСКВОДАКАНАЛ»

(УП «МИНСКВОДАКАНАЛ»)

ул. Пулихова, 15, 220088, г. Минск

тел.: +375 17 327 37 04

факс: +375 17 233 91 17

info@minskvodokanal.by

р/с ВУ47ВЛВВ30120100236027001001

Дирекция ОАО «Белинвестбанк»

по г. Минску и Минской области, код ВЛВВВУ2Х

ул. Коллекторная, 11, г. Минск

УНП 100236027, ОКПО 03371271

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям СТБ ISO 9001

Замена ТУ № 03-5тк\517-76

от 1 июня 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

И. о. главного инженера

А. В. Мезин

2017 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ на присоединение к системе канализации

29 августа 2017 г.

№ 03-5тк\554-97

Основание: Заявка

Исх. №: 4742

от 18 июля 2017 г.

письмо заявителя

№ 18-10/6678 от 28.08.2017

Заявитель: УП "УКС Мингорисполкома"

Объект: Микрорайон Лопица-8.1

Адрес: г. Минск, Ленинский район

с суточным водоотведением хоз. фекальных стоков 1400,0 м³
производственных м³

1. Местом подключения к канализационной сети служит:
к/коллектор "Южный"

Диаметр 1750 мм.

2. Для канализования объекта необходимо:

Разработать схему канализования застраиваемой территории.

Предусмотреть самотечный режим канализования объекта.

Вынести к/коллектор d1750 мм с территории застраиваемого микрорайона, при этом

исключить прокладку коллектора под проезжей частью дорог.

На стадии проектирования отметки в колодце подключения уточнить геодезической

съёмкой.

При устройстве к/колодцев на проездах, под дорогами, тротуарами применять фальцевые

стенные кольца.

В зоне производства работ обеспечить покраску люков к/колодцев (в зелёный цвет - на

зеленой зоне, в серый цвет - на тротуарах, дорогах, проездах).
Не применять гофрированные полимерные трубы.
Исключить посадку зданий и сооружений на существующие к/сети.

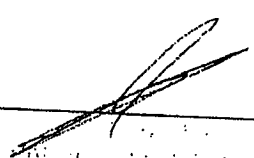
- 2.1. Концентрация вредных веществ в сточных водах должна соответствовать нормам, утвержденным решением Мингорисполкома №55 от 23.01.2003 года (в редакции решений Мингорисполкома от 05.02.2004 №245 и от 05.08.2010 №1800), в случае несоответствия запроектировать очистные сооружения.
- 2.2. Предусмотреть применение малоотходной и бессточной технологии с максимальным использованием промстоков, очищенных на локальных сооружениях.
- 2.3. В местах пересечения проектируемых инженерных сетей с существующими сетями канализации, выполненными из керамики и асбестоцемента, предусмотреть перекладку последних при невозможности обеспечения их сохранности в ходе производства работ, в т. ч. при необходимости их «вывешивания».
- 2.4. При условии присоединения объекта к частным/ведомственным к/сетям порядок присоединения и дальнейшую эксплуатацию к/сетей согласовать с владельцем/цами к/сетей.
3. Технические условия являются основанием для проектирования и действительны на два года с момента выдачи до согласования проекта.
4. При составлении проекта канализации один экземпляр основных чертежей передать производству «Минскочиствод».
5. Особые условия:
В месте подключения заменить кирпичные колодцы на колодцы из ж/б колец.

6. Разрешение на подключение к централизованной системе канализации надлежит получить в производстве «Минскочиствод» после строительства объекта в соответствии с настоящими техническими условиями и заключения договора на водоотведение с ЦРП «Водосбыт».
7. По всем вопросам изменения настоящих технических условий обращаться в производство «Минскочиствод». Технические условия составлены в 2 экземплярах.

1-й экземпляр: УП "УКС Мингорисполкома"

2-й экземпляр: Производство «Минскочиствод»

И. о. начальника пр-ва «Минскочиствод»


И. А. Цыбин

МІНСКІ ГАРАДСКІ
 ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ
 КАМУНАЛЬНАЕ
 УНІТАРНАЕ ВІТВОРЧАЕ
 ПРАДПРЫЕМСТВА «МІНСКВОДАКАНАЛ»
 (УП «МІНСКВОДАКАНАЛ»)



вул. Пуліхава, 15, 220088, г. Мінск
 тэл.: № (017) 327 37 04, факс (017) 233 91 17
 info@minskvodokanal.by

р/р № 3012741438011, ЦБУ № 539
 ААТ «Белінвестбанк», код 739,
 вул. Калектарная, 11, г. Мінск
 УНП 100236027, ОКПО 03371271

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ
 ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
 КОММУНАЛЬНОЕ
 УНИТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
 ПРЕДПРИЯТИЕ «МИНСКВОДОКАНАЛ»
 (УП «МИНСКВОДОКАНАЛ»)

ул. Пулихова, 15, 220088, г. Минск
 тел.: № (017) 327 37 04, факс (017) 233 91 17
 info@minskvodokanal.by

р/с № 3012741438011, ЦБУ № 539
 ОАО «Белинвестбанк», код 739,
 ул. Коллекторная, 11, г. Минск
 УНП 100236027, ОКПО 03371271

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям СТБ ISO 9001

УТВЕРЖДАЮ
 Гл. инженер

О. А. Аврутин

2015 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
 на присоединение к системе канализации

1 июня 2015 г.

№ 03-5тк\517-76

Основание: Заявка Исх. №: 4742 от 17 апреля 2014 г.
 письмо заявителя № 18-10/3150 от 12.05.2015

Заявитель: УП "УКС Мингорисполкома"

Объект: Микрорайон Лошица-8-4

Адрес: м-н Лошица

с суточным водоотведением хоз.фекальных стоков 1400,0 м³
 производственных м³

1. Местом подключения к канализационной сети служит существующую камеру к/коллектор "Южный"

Диаметр 1750 мм.

- Для канализования объекта необходимо:
 Разработать схему канализования застраиваемой территории.
 Предусмотреть самотечный режим канализования объекта.
 Вынести к/коллектор d1750м с территории застраиваемого микрорайона, при этом исключить прокладку коллектора под проезжей частью дорог.
 На стадии проектирования отметки в колодце подключения уточнить геодезической съемкой.

При устройстве к/колодцев на проездах, под дорогами, тротуарами применять фальцевые стеновые кольца.

В зоне производства работ обеспечить покраску люков к/колодцев (в зеленый цвет - на зеленой зоне, в серый цвет - на тротуарах, дорогах, проездах).

Не применять гофрированные полимерные трубы.

Исключить посадку зданий и сооружений на существующие к/сети.

2.1. Концентрация вредных веществ в сточных водах должна соответствовать нормам, утвержденным решением Мингорисполкома №55 от 23.01.2003 года (в редакции решений Мингорисполкома от 05.02.2004 №245 и от 05.08.2010 №1800), в случае несоответствия запроектировать очистные сооружения.

2.2. Предусмотреть применение малоотходной и бессточной технологии с максимальным использованием промстоков, очищенных на локальных сооружениях.

2.3. При расходе стоков более 50 м³/сут предусмотреть приспособления для учета количества сбрасываемых в гор. канализацию сточных вод, антикоррозийную защиту системы или элементов канализации и установку унифицированных знаков для определения к/колодцев.

Необходимость установки приборов учета стоков, а также их тип и марку согласовать с ЦРП «Водосбыт».

3. Технические условия являются основанием для проектирования и действительны на два года с момента выдачи до согласования проекта.

4. При составлении проекта канализации один экземпляр основных чертежей передать производству «Минскочиствод».

5. Особые условия:

В месте подключения произвести ремонт камеры.

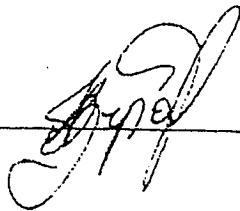
6. Разрешение на подключение к централизованной системе канализации надлежит получить в производстве «Минскочиствод» после строительства объекта в соответствии с настоящими техническими условиями и заключения договора на водоотведение с ЦРП «Водосбыт».

7. По всем вопросам изменения настоящих технических условий обращаться в производство «Минскочиствод». Технические условия составлены в 2 экземплярах.

1-й экземпляр: УП "УКС Мингорисполкома"

2-й экземпляр: Производство «Минскочиствод»

Начальник пр-ва «Минскочиствод»



А.В. Герасимчик

СПРАВОЧНО:

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики
Беларусь
30.09.2016 № 788

ПРАВИЛА

**пользования централизованными системами водоснабжения,
водоотведения (канализации) в населенных пунктах**

ГЛАВА 3

ПОРЯДОК ПРИСОЕДИНЕНИЯ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ (КАНАЛИЗАЦИИ)

19. Для осуществления присоединения систем водоснабжения, водоотведения (канализации) заказчика к централизованным системам водоснабжения, водоотведения (канализации) заказчик обязан в установленном порядке получить соответствующие технические условия.

При увеличении объема получения воды и отведения сточных вод по действующим подключениям абонента необходимо получение новых технических условий.

20. Технические условия заказчику выдаются организацией ВКХ в порядке и сроки, установленные законодательством об административных процедурах.

21. Заявление на получение соответствующих технических условий составляется гражданином в произвольной форме, юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем) – по форме, установленной Министерством жилищно-коммунального хозяйства.

22. До выдачи технических условий организация ВКХ вправе произвести контрольные отборы проб отводимых сточных вод и произвести другие необходимые уточнения исходных данных, указанных в заявлении на получение соответствующих технических условий.

23. Технические условия оформляются по установленной Советом Министров Республики Беларусь форме и выдаются с учетом перспективы развития населенного пункта.

24. При отсутствии технической возможности для присоединения новых абонентов, потребителей или необходимости изменения при этом присоединении режима пользования централизованными системами водоснабжения, водоотведения (канализации) имеющихся абонентов, потребителей организация ВКХ вправе включить в технические условия требования:

о выполнении за счет заказчика проектных и строительных работ по реконструкции (модернизации) существующих централизованных систем водоснабжения, водоотведения (канализации) (их отдельных участков) и (или) устройству дополнительных сооружений на них в целях достижения требуемой мощности и (или) пропускной способности с учетом переподключения абонентов (субабонентов), потребителей, присоединенных к реконструируемому (модернизируемому) участку централизованной системы водоснабжения, водоотведения (канализации);

об осуществлении за счет заказчика проектирования и строительства предусмотренных градостроительной документацией населенного пункта отдельных участков и (или) сооружений централизованных систем водоснабжения, водоотведения (канализации) в конкретном районе населенного пункта (в том числе водозаборы, очистные сооружения, насосные станции и другое), необходимых для обеспечения потребностей абонента, потребителя в водоснабжении, водоотведении (канализации).

В случае отказа заказчика от выполнения условий, указанных в части первой настоящего пункта, организация ВКХ вправе отказать в присоединении к централизованным системам водоснабжения, водоотведения (канализации).

25. Выдаваемые технические условия действительны в течение сроков, предусмотренных законодательством об административных процедурах. В случае превышения этих сроков заказчик обязан получить новые технические условия.

При необходимости изменения технических условий в течение периода их действия заказчик должен обратиться за получением новых технических условий в порядке, установленном законодательством, в том числе настоящими Правилами.

26. На основании полученных технических условий заказчик выполняет проектные и строительные работы по устройству и присоединению объекта строительства к системам водоснабжения, водоотведения (канализации) и сооружений, устройств на них, необходимых для присоединения систем водоснабжения, водоотведения (канализации) заказчика за счет собственных средств.

27. Построенные (Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 сентября 2016 г. № 788 «Об утверждении Правил пользования централизованными системами водоснабжения, водоотведения (канализации) в населенных пунктах» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 07.10.2016, 5/42720))

ГЛАВА 7

ПРАВА, ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ ВКХ, АБОНЕНТА, ПОТРЕБИТЕЛЯ

62. Организация ВКХ имеет право:

62.1. осуществлять сверку правильности представления абонентами, потребителями данных приборов учета о фактических объемах потребления услуг водоснабжения, водоотведения (канализации);

62.2. осуществлять в контрольных колодцах лабораторный контроль за составом отводимых в централизованную систему водоотведения (канализации) сточных вод абонентов;

62.3. прекращать или ограничивать отпуск абонентам, потребителям питьевой воды и прием от них сточных вод в случаях, предусмотренных законодательством, в том числе настоящими Правилами;

62.4. получать от абонентов (субабонентов), потребителей необходимые сведения и материалы о водохозяйственных сооружениях и устройствах, принадлежащих им на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления или ином законном основании;

62.5. требовать от абонентов, потребителей возмещения ущерба, причиненного централизованным системам водоснабжения, водоотведения (канализации);

62.6. применять установленные законодательством меры при несоблюдении абонентами, потребителями требований настоящих Правил в порядке, предусмотренном актами законодательства и договором;

62.7. реализовывать другие права в соответствии с настоящими Правилами и иными актами законодательства;

62.8. осуществлять лабораторный контроль за качественным составом производственных сточных вод и соблюдением абонентом нормативов водоотведения, условий приема, а также требований к качественному составу производственных сточных вод, установленных настоящими Правилами.

63. Организация ВКХ обязана:

63.1. обеспечивать эксплуатацию централизованных систем водоснабжения, водоотведения (канализации), принадлежащих ей на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления или ином законном основании, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов;

63.2. обеспечивать исправность принадлежащих ей на праве собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления или ином законном основании уличных водоразборов, предназначенных для водоснабжения абонентов, потребителей, не присоединенных к централизованным системам водоснабжения;

63.3. принимать необходимые меры по ликвидации аварий, чрезвычайных ситуаций и их последствий на централизованных системах водоснабжения, водоотведения (канализации) в порядке и сроки,

установленные нормативными правовыми актами, и возобновлению работы данных систем с соблюдением требований санитарных норм и правил;

63.4. принимать меры по сокращению утечек, потерь и недопущению нерационального использования питьевой воды;

63.5. принимать меры по предотвращению самовольного подключения к централизованным системам водоснабжения, водоотведения (канализации) и выявлять нарушения, указанные в пункте 53 настоящих Правил;

63.6. выдавать технические условия при наличии технической возможности для присоединения;

63.7. участвовать в приемке в эксплуатацию подключений и узлов учета;

63.8. обеспечивать выполнение условий договоров с абонентами, потребителями и требований настоящих Правил;

63.9. осуществлять учет сроков наступления очередной плановой проверки приборов учета потребителей и за тридцать дней до наступления указанного срока извещать их письменно (или иным доступным способом, указанным в договоре) о наступлении такого срока;

63.10. своевременно на сайтах организаций ВКХ и (или) в средствах массовой информации информировать абонентов, потребителей о качестве отпускаемой питьевой воды, об изменениях тарифов на услуги водоснабжения, водоотведения (канализации), о проводимых и планируемых мероприятиях по рациональному использованию питьевой воды, об изменениях в организации приборного учета, о всех видах строительства водохозяйственных сооружений и устройств со сметной стоимостью свыше 1000 базовых величин;

63.11. выполнять другие обязанности в соответствии с настоящими Правилами и иными актами законодательства. (Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30 сентября 2016 г. № 788 «Об утверждении Правил пользования централизованными системами водоснабжения, водоотведения (канализации) в населенных пунктах» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 07.10.2016, 5/42720))