

... ..
... ..
... ..

...

...

...

...

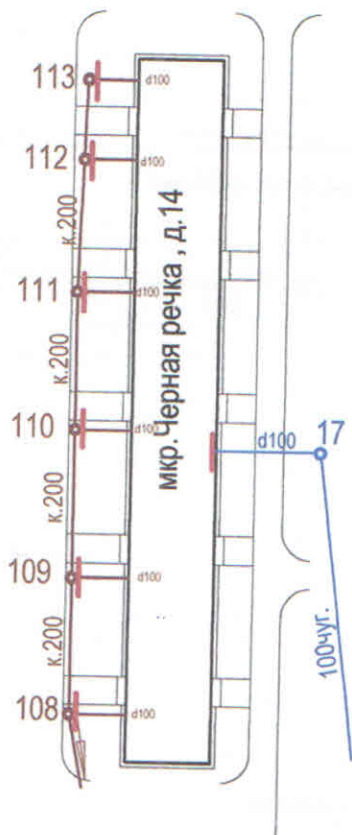
...

101



A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.

Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
 для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
 188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
 микрорайон Черная речка, дом 14



Исполнительная
 водно-коммунального хозяйства:

Генеральный директор
 Ионов



Абонент:



Генеральный директор
 В.В. Василенко

« 10 » 03 2015 г.

01 5 года

унальные
 нуемое в
 за», или
 тольевича
 14 года, с

703125353,
 ерального
 Устава, с
 ий договор

зационного
 обязуется
 изованных

ром режим
 одящихся в
 оров учета,
 новленного
 вором.

обязуется
 ыпусков в
 портировку,
 ербурга», а
 у и составу
 ебования к
 негативного
 оплачивать
 настоящим
 дихся в его
 учета.

оводным и
 в акте о
 2.

роводным и
 в акте о
 ении N 3.

я граница
 абонента и
 ни объектов
 ни абонента,
 ечка города

1. Преподобный инок в лошадь...
2. ...
3. ...



Секрет

Секрет

Секрет

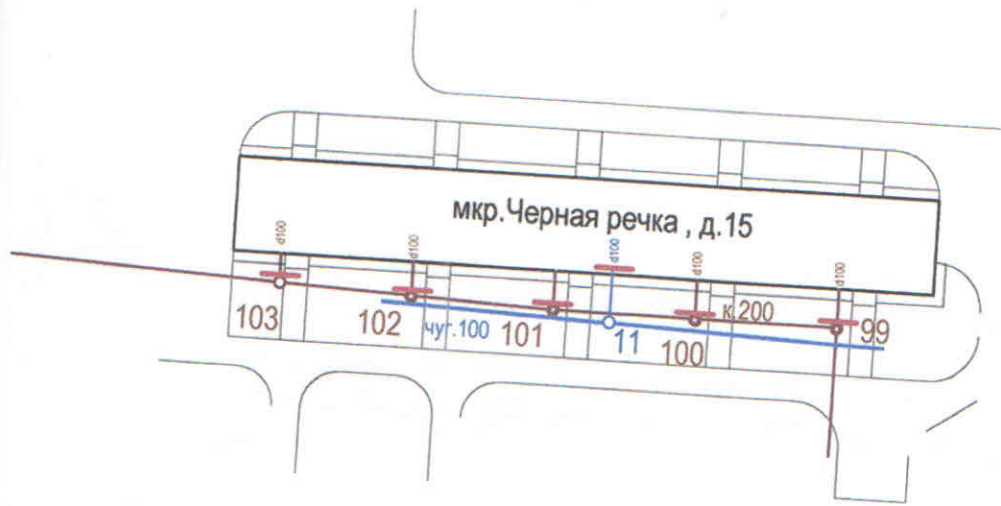
Секрет

Секрет



101

Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
 для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
микрорайон Черная речка, дом 15



Организация
 проводно-
 коммуникационного хозяйства:

Генеральный директор
 Иванов



Абонент:



Генеральный директор
 В.В. Василенко

« 10 » 03 2015 г.

года
 альные
 емое в
 или
 льсиче
 года, с
 125353,
 ального
 стана, с
 договор
 июнного
 бязуется
 юванных
 м режим
 ящихся в
 ов учета,
 вленного
 ром.
 бязуется
 лусков в
 ртировку,
 «бурга», а
 и составе
 бования к
 гативного
 иплачивать
 настоящим
 хся в его
 ета.
 юдным и
 в акте о
 оводным и
 в акте о
 ии N 3.
 граница
 абонента и
 объектов
 и абонента,
 чка города

Вопросы и ответы по поводу
использования системы
для работы с документами
и т.д.



Сектор информационных технологий
Управления делами Президента Российской Федерации
Москва, 125909



Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
 для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
 188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
 микрорайон Черная речка, дом 16



Организация
 водоснабжения и водоотведения
 жилищно-коммунального хозяйства:

Генеральный директор
 Шманов



Абонент:

Генеральный директор
 В.В. Василенко

« _____ » _____ 201__ г.

Универзитет "Св. Кирил и Методиј"
Филозофски Факултет
Социјални Наукени Факултет
Социјална Педагошка Академија



Адреса:

Универзитет
Социјална Педагошка Академија

Социјална Педагошка Академија

Социјална Педагошка Академија
Социјална Педагошка Академија

Социјална Педагошка Академија
Социјална Педагошка Академија

2011



**Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
микрорайон Черная речка, дом 17**

15 года

нальные
нуемое в
а», или
гольевича
14 года, с

03125353,
ерального
Устава, с
ий договор

зационного
обязуется
изованным

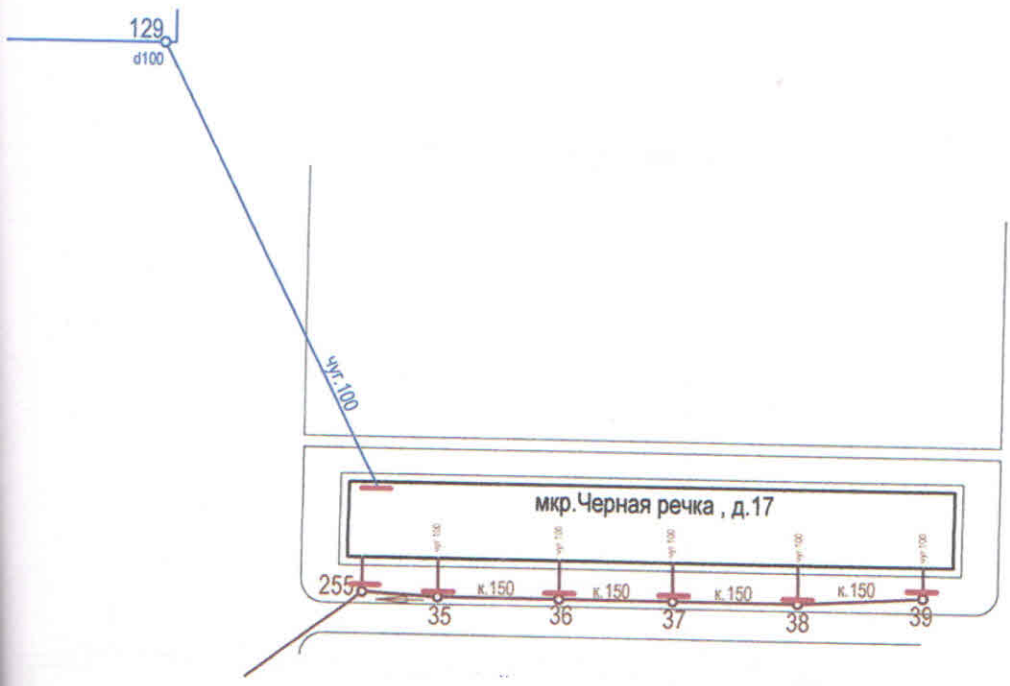
ром режим
одылись в
юров учета,
звольенного
вором.

обязуется
выпускать в
портировку,
тербурта, в
ку в составе
требования и

и выплаты
оплачивать
и выставлен
дился в сто
в учета.

ровидным в
се в акт о
№2
провидным в
се в акт о
жени №3.

все транша
на абонента и
нии объекте
нии абонента,
Речка переид



вация
водно-
ационного хозяйства:

Абонент:



тельный директор
нов

Генеральный директор
В.В. Василенко



« 10 » 03 2015 г.

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
научно-образовательного центра «Институт проблем
материаловедения и нанотехнологий им. Ю. Ю. Семин



Исполнитель: _____
Проверено: _____
Инженер _____
Инженер _____



Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор.Сертолово,
микрорайон Черная речка, дом 18

15 года

нальные
гумое в
», или
ольевича
4 года, с

03125353,
ерального
Устава, с
й договор

ационного
обязуется
зобанных

ом режим
дящихся в
ров учета.
овленного
ором.

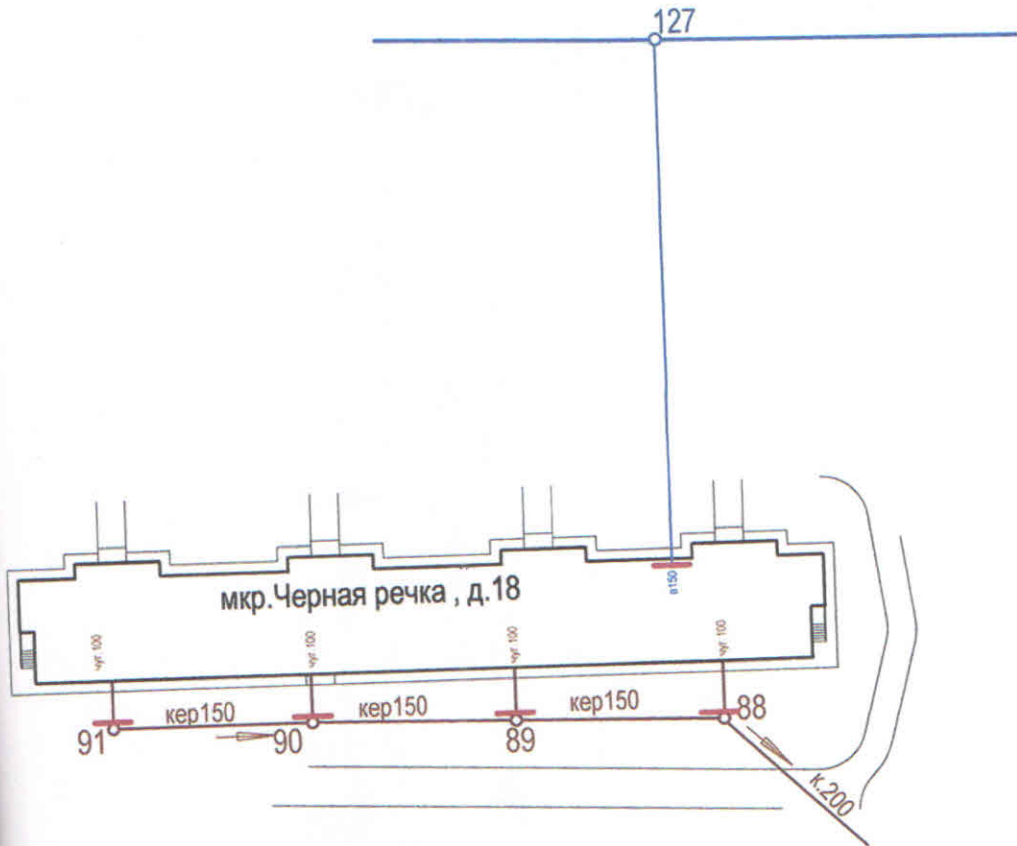
обязуется
ыпусков в
юртировку,
ербурга», а
/ и составу
ебования к
егативного
оплачивать
настоящим
ихся в его
учета.

оводным и
в акте о
2.

оводным в
в акте о
нии N 3.

я границ
абонента
и объекто

ли абонент
ечка горо



зация
водно-
ационного хозяйства:

Абонент:



Генеральный директор
В.В. Василенко

« 10 » 03 2015 г.

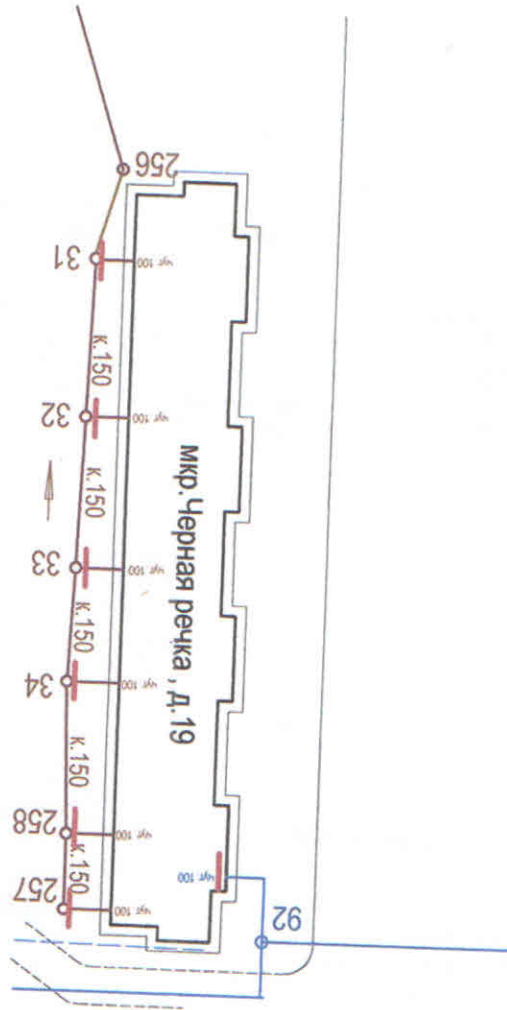


ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!
ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!
ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!



[Handwritten signature]

Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
 для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
 188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
 микрорайон Черная речка, дом 19



вация
 водно-
 ционного хозяйства:

тельный директор
 янов



Абонент:



Генеральный директор
 В.В. Василенко

« 10 » 03 2015 г.

01 5 года

нальные
 нуемое в
 за», или
 тольевича
 14 года, с

03125353,
 ерального
 Устава с
 ий договор

ационного
 обязуется
 изованных

ром режим
 одящихся в
 ров учета,
 новленного
 зором.

обязуется
 ыпусков в
 ьортировку,
 ербурга», а
 у и составу
 ебования к
 негативного
 оплачивать
 настоящим
 ихся в его
 учета.

водным и
 в акте о
 2.

роводным и
 в акте о
 ении N 3.

я граница
 абонента и
 ии объектов
 ии абонента,
 ечка города

ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ БАНК РОССИИ
ПАО «ВТБ»
Учредитель: Федеральное государственное унитарное предприятие «Внешнеэкономический банк России»
ИНН 77-07-000000 ОГРН 1027700000000



Исполнитель: *[Signature]*
Д. В. [Name]
[Title]

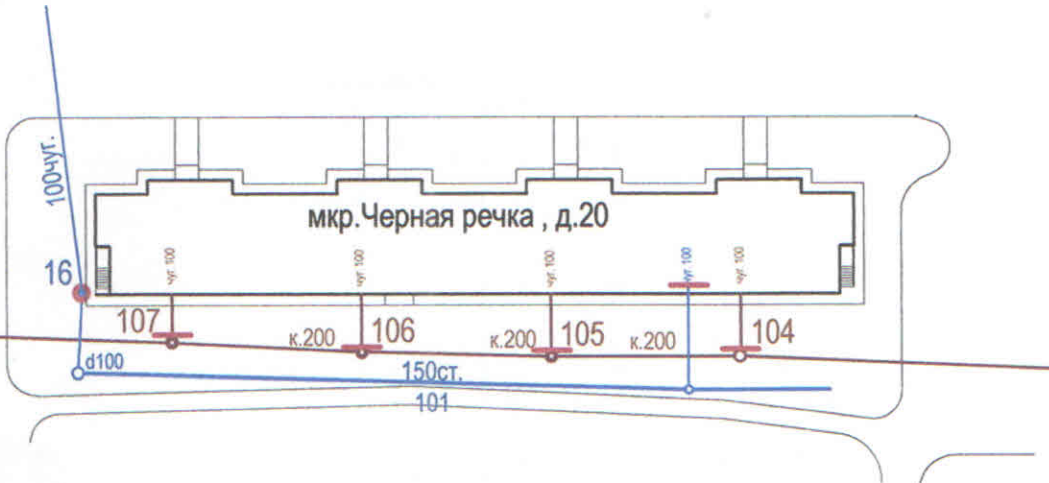
Исполнитель: *[Signature]*
[Name]
[Title]



Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор.Сертолово,
микрорайон Черная речка, дом 20

15 года

нальные
уемое в
а», или
ольевича
4 года, с
03125353,
ерального
Устава, с
й договор



ционного
обязуется
зованных

низация
проводно-
низационного хозяйства:

Абонент:

директор
Шманов

Генеральный директор
В.В. Василенко



«10» 03 2015 г.

ом режим
дящихся в
лов учета,
овленного
ром.
обязуется
пусков в
ртировку,
жбурга», а
и составу
бования к
гативного
мплачивать
настоящим
хся в его
ета.
юдным и
в акте о
водным и
в акте о
ни N 3.
граница
абонента и
объектов
абонента,
ика города

ВНИМАНИЕ! В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, настоящим документом устанавливаются правила поведения и меры ответственности за нарушение установленных правил. Настоящий документ является обязательным для исполнения всеми сотрудниками организации.



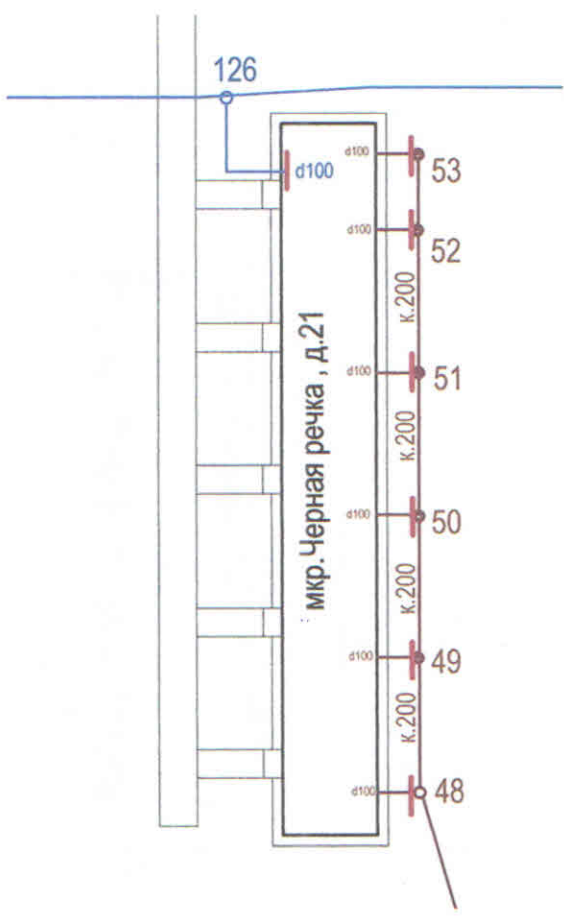
Сектор
Управление
И.И. Иванов



Сектор
Управление

И.И. Иванов

Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
микрорайон Черная речка, дом 21



201 5 года

мунальные
менуемое в
тва», или
патовевича
014 года, с
703125353,
нерального
и Устава, с
ий договор

зационного
обязуется
изованных

ом режим
дящихся в
ров учета,
овленного
ором.

обязуется
пусков в
ортировку,
обурга», а
и составу
бования к
егативного
плачивать
постоящим
ся в его
ета.

одным и
з акте о

водным и
з акте о
и N 3.

граница
бонента и
объектов
абонента,
а города

изация
роводно-
изационного хозяйства:

нительный директор
Иманов



Абонент:



Генеральный директор
В.В. Василенко

« 10 » 03 201 5 г.

Сторона 134

Сторона 134

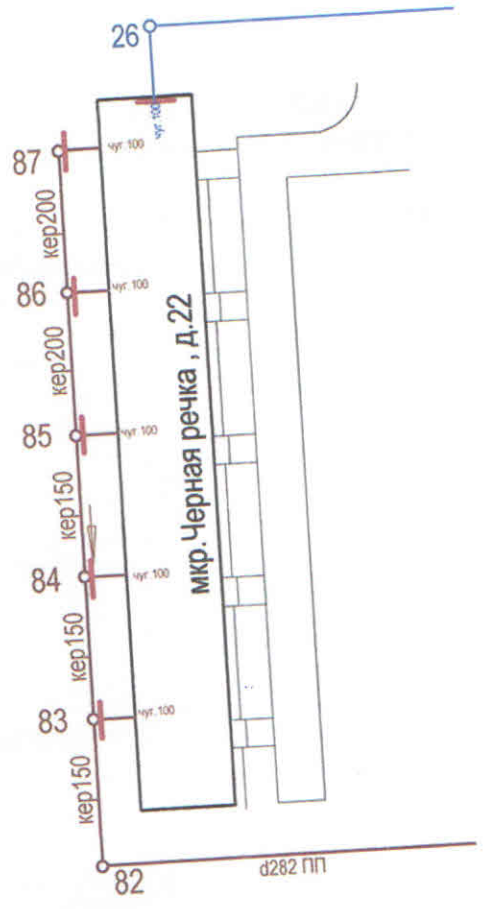
Сторона 134



Сторона 134

Handwritten signature or initials.

Структурная схема сетей водоснабжения и водоотведения
для многоквартирного дома, расположенного по адресу:
188651, Ленинградская область, Всеволожский район, гор. Сертолово,
микрорайон Черная речка, дом 22



201 5 года

тунальные
енуемое в
ва», или
атольевича
014 года, с
703125353,
ерального
Устава, с
ий договор

ационного
обязуется
изованных

ом режим
дящихся в
ров учета.
овленного
ром.
обязуется
пусков в
ртировку,
бурга», а
и составу
бования к
гативного
плачивать
астоящим
ся в его
ста.

дным и
акте о

одным и
акте о
и N 3.

граница
онента и
объектов
абонента.
города

анизация
проводно-
лизационного хозяйства:

Абонент:



Генеральный директор
В.В. Василенко

« 10 » 03 201 5 г.

директор
Шманов



ИЗДАНИЕ: 1988 г. (1987 г. переиздание)
Издательство: «Искусство»
Москва



[Handwritten signature]

Ор
во
хо
Ис
А.А.
«

Приложение N 7
к единому договору холодного водоснабжения и водоотведения
от « _____ » _____ 201_ г. № ВС ВО 024-15/ЖФ

5 года

альные
емое в
», или
ольевича
4 года, с
3125353,
рального
Устава, с
договор

**ПОКАЗАТЕЛИ
качества технической воды**

Показатели качества холодной (технической) воды (абсолютные величины)	Допустимые отклонения показателей качества холодной (технической) воды
1	2
-	-

ционного
обязуется
зованных

низация
проводно-канализационного
ства:

Абонент:

пнительный директор
Шманов



Генеральный директор
В.В. Василенко



« 10 » 03 201 5 г.

ом режим
дящихся в
ров учета,
овленного
ором.
обязуется
пусков в
ортировку,
рбурга», а
и составу
ебования к
егативного
оплачивать
настоящим
ихся в его
чета.
водным и
в акте о
оводным и
в акте о
нии N 3.
и граница
абонента и
и объектов
ии абонента,
чка города



ВО
УО
СТ
ВО
ЗЕ

Р
Т
М
Ж
Н
Л
Т
И
С
Н
В
У
Л
С
И
И
А
:

СВЕДЕНИЯ

о нормативах допустимых сбросов и требованиях к составу и свойствам сточных вод, установленных для Абонента

альные
умое в
, или
ольевича
4 года, с

3125353,
рального
Устава, с
договор

В целях обеспечения режима безаварийной работы централизованной системы водоотведения организации водопроводно-канализационного хозяйства навливаются нормативные показатели общих свойств сточных вод при отведении сточных вод в централизованные системы хозяйственно-бытовой канализации.

Отведению в централизованную систему водоотведения подлежат сточные воды, если содержание в них загрязняющих веществ не превышает следующих значений:

ционного
обязуется
зованных

Перечень загрязняющих веществ	Единица измерения	Допустимые концентрации загрязняющих веществ
Кислотность среды (рН)	ед.	6,0 - 9,0
Температура	°С	+40
Мутность (плотный остаток)	мг/дм ³	3000
Минерализация (растворенные и эмульгированные)	мг/дм ³	50
Теплопродукты (растворенные и эмульгированные)	мг/дм ³	10
Легколетучие органические соединения (ЛОС) (в том числе метанол, бензол, ацетон, метанол, бутанол, пропанол, этанол и алкилпроизводные по сумме ЛОС)	мг/дм ³	20
Сероводород (S-H ₂ S+S ₂ -)	мг/дм ³	1,5
Оптимальная разбавленность, при которой исчезает окраска в пробирке 10 см	-	11
Свободный хлор и хлорамины	мг/дм ³	5,0
Индекс токсичности	ед.	50
Соотношение ХПК: БПК ₅	-	2,5
Растворенные вещества	мг/дм ³	300
ХПК ₅	мг/дм ³	300
ХПК	мг/дм ³	500
Аммоний (сумма азота органического и азота аммонийного)	мг/дм ³	50
Фосфор общий (P _{общ})	мг/дм ³	12
Аммонийные азот	мг/дм ³	10
Нитраты (сумма)	мг/дм ³	0,25
Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	300
Хлориды (Cl ⁻)	мг/дм ³	1000
Алюминий (Al)	мг/дм ³	3
Железо (Fe)	мг/дм ³	3
Марганец (Mn)	мг/дм ³	1
Медь (Cu)	мг/дм ³	0,5
Цинк (Zn)	мг/дм ³	1,0

м режим
ящихся в
ов учета,
овленного
ром.
обязуется
тусков в
ртировку,
бурга», а
и составу
бования к
готивного
плачивать
астоящим
ся в его
ета.

одным и
в акте о
водным и
в акте о
ли N 3.

граница
абонента и
объектов
абонента,
ка города

Перечень загрязняющих веществ	Единица измерения	Значение
Хром общий (Cr(III) + Cr(VI))	мг/дм ³	
Хром Cr(VI)	мг/дм ³	
Никель (Ni)	мг/дм ³	
Кадмий (Cd)	мг/дм ³	
Свинец (Pb)	мг/дм ³	
Мышьяк (As)	мг/дм ³	
Ртуть (Hg)	мг/дм ³	
Стронций	мг/дм ³	

Организация
водопроводно-канализационного
хозяйства:

Исполнительный директор
А.А. Шманов

« _____ » 201_ г.



Абонент:



« 10 » 03

Сведения об объекте
в м...

вод с _____
длнитель _____

вор холодного во
доотведения № _____

Показ (общед х	Показ
ес объекта	предыд

ганизация
проводно-канали
йства:

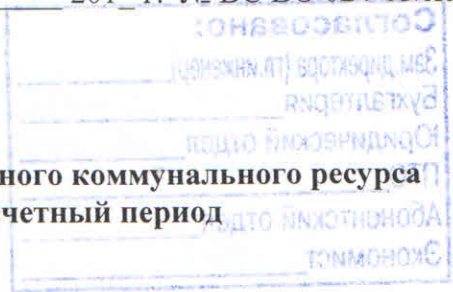
олнительный дире
А. Шманов

»

Земпляр
О «СКС»

Приложение N 9

к единому договору холодного водоснабжения и водоотведения
от « _____ » _____ 201_ г. № ВС ВО.024-15/ЖФ



_____ 201_ 5 года

Сведения об объемах потребленного и отведенного коммунального ресурса
в многоквартирных домах за расчетный период

мунальные
менуемое в
ства», или
натольевича
2014 года, с

од с _____ по _____
лнитель _____

4703125353,
енерального
и Устава, с
дий договор

вор холодного водоснабжения
одоотведения № _____ от « _____ » _____ 201_ г.

с объекта	Показания коллективных (общедомовых) узлов учета холодной воды		Объем холодного водоснабжения, м.куб.	Объем горячего водоснабжения, м.куб.	Объем водоотведения, м.куб.
	предыдущие	текущие			

изационного
е, обязуется
лизованных

низация
проводно-канализационного
йства:

Абонент:

лнительный директор
Шманов

Генеральный директор
В.В. Василенко

» _____

« _____ » _____ 201_ г.



ором режим
ходящихся в
боров учета,
ановленного
вором.

обязуется
выпусков в
портировку,
тербурга», а
ту и составу
ребования к
негативного
оплачивать
настоящим
дихся в его
учета.

оводным и
в акте о
2.

роводным и
в акте о
ении N 3.

я граница
абонента и
и объектов
и абонента,
ечка города

Согласовано:
 Зам. директора (гл. инженер) _____
 Бухгалтерия _____
 Юридический отдел _____
 ПТО _____
 Аббнентский отдел _____
 Экономист _____

С. Пронина
А. Д. Шиманов
Е. Б. Козлова

в данном документе прошит,
 пронумерован и скреплен печатью
 71 (семьдесят один) лист

Исполнительный директор
 ООО «СКС» *А. Д. Шиманов*

