



Администрация Владимирской области  
Департамент природопользования и охраны  
окружающей среды

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 09 » июня 2016 г.

№ 83 /01-25

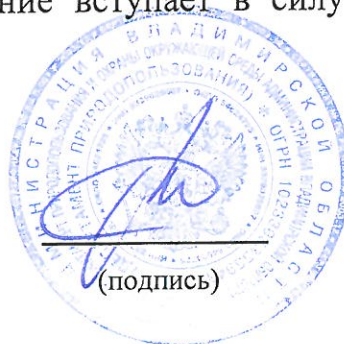
*Об утверждении проекта  
зон санитарной охраны*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением администрации Владимирской области от 09.07.2014 № 698 «О Порядке утверждения проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и о внесении изменений в постановление Губернатора области от 01.02.2006 № 63», Положением о департаменте природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 01.02.2006 № 63

**п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить проект зон санитарной охраны водозаборной скважины № 79591 ООО «Водоканал» Вязниковского района в п. Октябрьский.
2. Установить границы зон санитарной охраны в соответствии с картой (планом) зон санитарной охраны (Приложение № 1).
3. Установить режим зон санитарной охраны в соответствии с Приложением № 2.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.


Директор департамента



(подпись)

А.А. Мигачев

(расшифровка подписи)

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>	
Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591 <small>наименование объекта землеустройства</small>	
<b>Титульный лист</b>	
<b>1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:</b>	
О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование <i>ООО "Водоканал" Вязниковского района</i>	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) <i>Россия</i>	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) <i>Андрейцо Владислав Иванович, Директор</i>	
Подпись 	Дата «__» _____ 2015г.
 <i>Место для оттиска печати заказчика</i>	

**2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:**

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) *Балашов Александр Васильевич*Идентификационный номер налогоплательщика *331200070340*Контактный телефон и почтовый адрес *8 (49 233) 2-15-89, 601440, Владимирская область, г. Вязники, ул. Благовещенская, дом 5*Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер) *33-10-31*

О юридическом лице:

Полное наименование -

Основной государственный регистрационный номер -

Контактный телефон и почтовый адрес -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) -

Сведения о кадастровом инженере -

Подпись \_\_\_\_\_

Дата «*08*» *06* 2015г.*Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства***3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма) -

Подпись \_\_\_\_\_

Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015г.

*Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование*

## 4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № - 6748

Дата передачи Дата « 18 » 08 2015г.

Всероссийский центр государственного кадастрового учета  
(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)  
ул. Трудовая 100 м/б 34/100 м



**КАРТА (ПЛАН)**

Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Проект зоны санитарной охраны водозабора, №б/н от 10.01.2011	ООО "Водоканал" Вязниковского района

## КАРТА (ПЛАН)

Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, Вязниковский район, МО Октябрьское (сельское поселение), поселок Октябрьский, улица Маяковского
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7705 ± 9
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>В ЗСО 1- го пояса необходимо выполнение следующих мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-установка водомера;</li> <li>-бетонирование пола;</li> <li>-предусмотреть ограждения территории ЗСО 1-го пояса, территория 1-го пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;</li> <li>-постоянно следить за состоянием канализационных сетей и устранять в кратчайшие сроки утечки из них для предотвращения попадания загрязнений в подземный горизонт;</li> <li>-не допускать никаких строительных работ, не имеющих непосредственного отношения к эксплуатации, расширению, реконструкции водозаборных или водопроводных сооружений;</li> <li>-не допускать размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;</li> <li>- не озеленять территорию высокоствольными деревьями;</li> <li>-не применять ядохимикаты и удобрения при уходе за зелеными насаждениями;</li> <li>-водозабор оборудовать, чтобы можно было замерять ежеквартальные замеры уровня воды в скважинах (статический и динамический уровни);</li> <li>-следить за соответствием фактического и проектного водозабора, предусмотренным при проектировании и обосновании границ ЗСО;</li> <li>-водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.</li> </ul>

## КАРТА (ПЛАН)

Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591  
наименование объекта землеустройства

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	204263.74	322502.68	Геодезический 0,1	-
2	204277.95	322504.34	Геодезический 0,1	-
3	204292.17	322510.66	Геодезический 0,1	-
4	204304.59	322522.18	Геодезический 0,1	-
5	204312.04	322535.04	Геодезический 0,1	-
6	204314.07	322551.75	Геодезический 0,1	-
7	204312.04	322567.33	Геодезический 0,1	-
8	204303.46	322583.35	Геодезический 0,1	-
9	204292.17	322593.51	Геодезический 0,1	-
10	204279.98	322599.38	Геодезический 0,1	-
11	204265.86	322602.57	Геодезический 0,1	-
12	204247.93	322599.15	Геодезический 0,1	-
13	204235.29	322592.61	Геодезический 0,1	-
14	204223.78	322582.22	Геодезический 0,1	-
15	204216.78	322566.65	Геодезический 0,1	-
16	204214.85	322552.97	Геодезический 0,1	-
17	204216.33	322538.43	Геодезический 0,1	-
18	204223.33	322523.08	Геодезический 0,1	-
19	204235.06	322512.02	Геодезический 0,1	-
20	204248.83	322505.02	Геодезический 0,1	-
1	204263.74	322502.68	Геодезический 0,1	-

## 3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	1	-

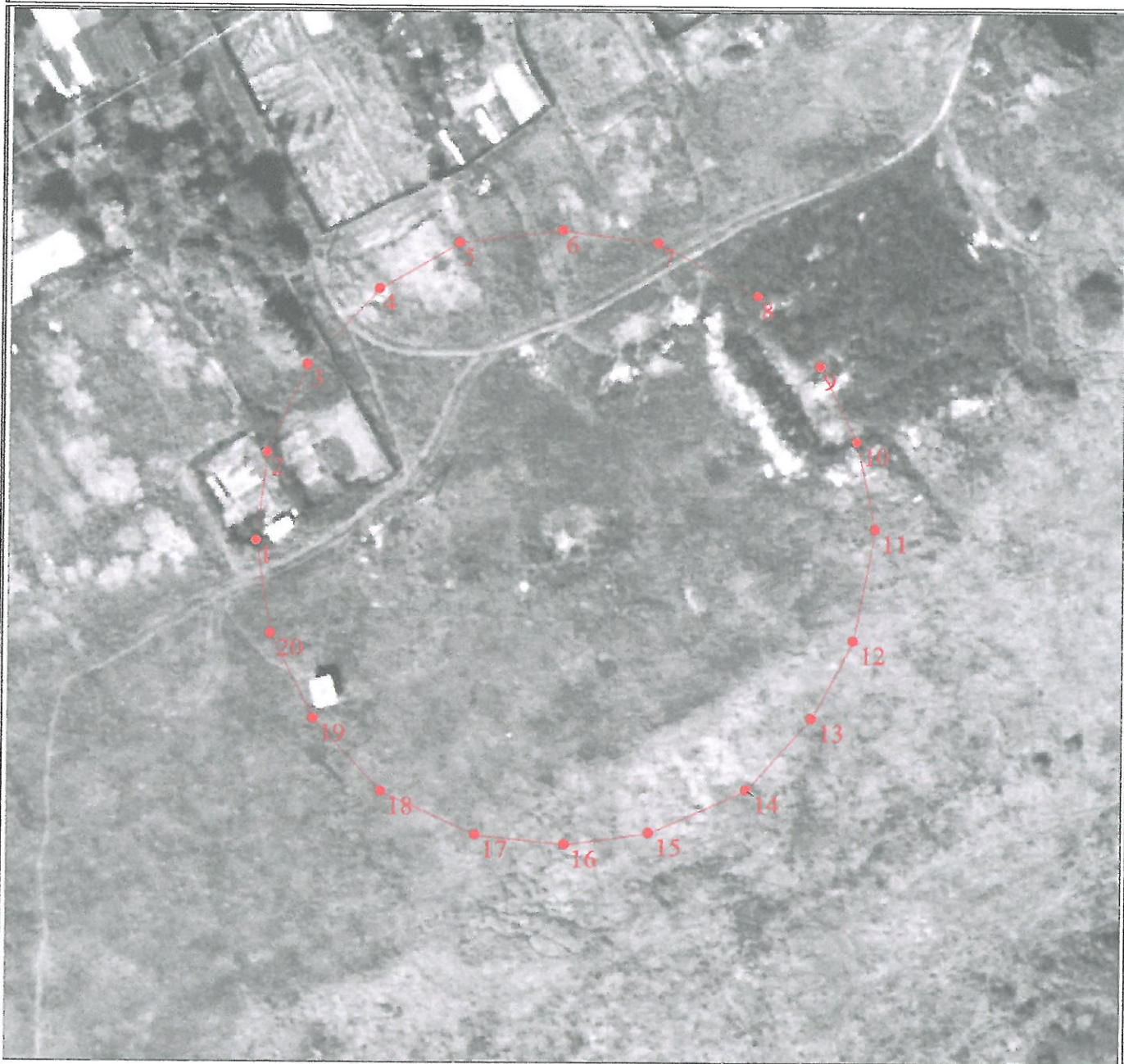


## КАРТА (ПЛАН)

Первый пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

## Используемые условные знаки и обозначения:

●	Характерная точка границы объекта землеустройства
1	Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
—	Граница объекта землеустройства

Подпись \_\_\_\_\_

Дата «08» 06 2015г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

6149

**КАРТА (ПЛАН)**

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591  
наименование объекта землеустройства

**Титульный лист**

**1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:**

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование *ООО "Водоканал" Вязниковского района*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) *Россия*

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) *Андрейцо Владислав Иванович Директор*

Подпись 

Дата «*10*» *06* 2015г.

Место для оттиска печати заказчика



## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) *Балашов Александр Васильевич*Идентификационный номер налогоплательщика *331200070340*Контактный телефон и почтовый адрес *8 (49 233) 2-15-89, 601440, Владимирская область, г. Вязники, ул. Благоевская, дом 5*Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер) *33-10-31*

О юридическом лице:

Полное наименование -

Основной государственный регистрационный номер -

Контактный телефон и почтовый адрес -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) -

Сведения о кадастровом инженере -

Подпись Дата «*08*» «*08*» 2015г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

## 3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность - *Губе Ю.В. Олейников*

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма) -

Подпись Дата «*18*» «*08*» 2015г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование



## 4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № - 6749

Дата передачи Дата « 18 » 08 2015г.

Верховской район - Александр Рожников

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

с/пч. Трафуга 100 сельва 54 (с/пч)



**КАРТА (ПЛАН)**

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Проект зоны санитарной охраны водозабора, №б/н от 10.01.2011	ООО "Водоканал" Вязниковского района

## КАРТА (ПЛАН)

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, Вязниковский район, МО Октябрьское (сельское поселение), поселок Октябрьский, улица Маяковского
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	47244 ± 22
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>1 В ЗСО 2- го пояса необходимо выполнение следующих мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-предусмотреть централизованную систему канализации;</li> <li>-бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производить при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;</li> <li>-запрещается закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработка недр земли;</li> <li>-запрещается размещение складов горюче-смазочных материалов, эдохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилащ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;</li> <li>-не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>-не допускается применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>-не допускается вырубка леса.</li> </ul>

## КАРТА (ПЛАН)

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	204264.84	322426.36	Геодезический 0,1	-
2	204304.89	322434.51	Геодезический 0,1	-
3	204341.54	322454.19	Геодезический 0,1	-
4	204365.30	322479.31	Геодезический 0,1	-
5	204387.02	322512.57	Геодезический 0,1	-
6	204395.16	322552.61	Геодезический 0,1	-
7	204386.68	322587.23	Геодезический 0,1	-
8	204366.65	322621.17	Геодезический 0,1	-
9	204342.22	322646.96	Геодезический 0,1	-
10	204308.28	322667.32	Геодезический 0,1	-
11	204268.91	322674.79	Геодезический 0,1	-
12	204228.86	322670.04	Геодезический 0,1	-
13	204192.21	322651.71	Геодезический 0,1	-
14	204166.42	322623.88	Геодезический 0,1	-
15	204149.45	322590.62	Геодезический 0,1	-
16	204144.02	322545.15	Геодезический 0,1	-
17	204152.84	322507.81	Геодезический 0,1	-
18	204171.17	322475.23	Геодезический 0,1	-
19	204195.61	322451.48	Геодезический 0,1	-
20	204228.86	322433.83	Геодезический 0,1	-
1	204264.84	322426.36	Геодезический 0,1	-

## 3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

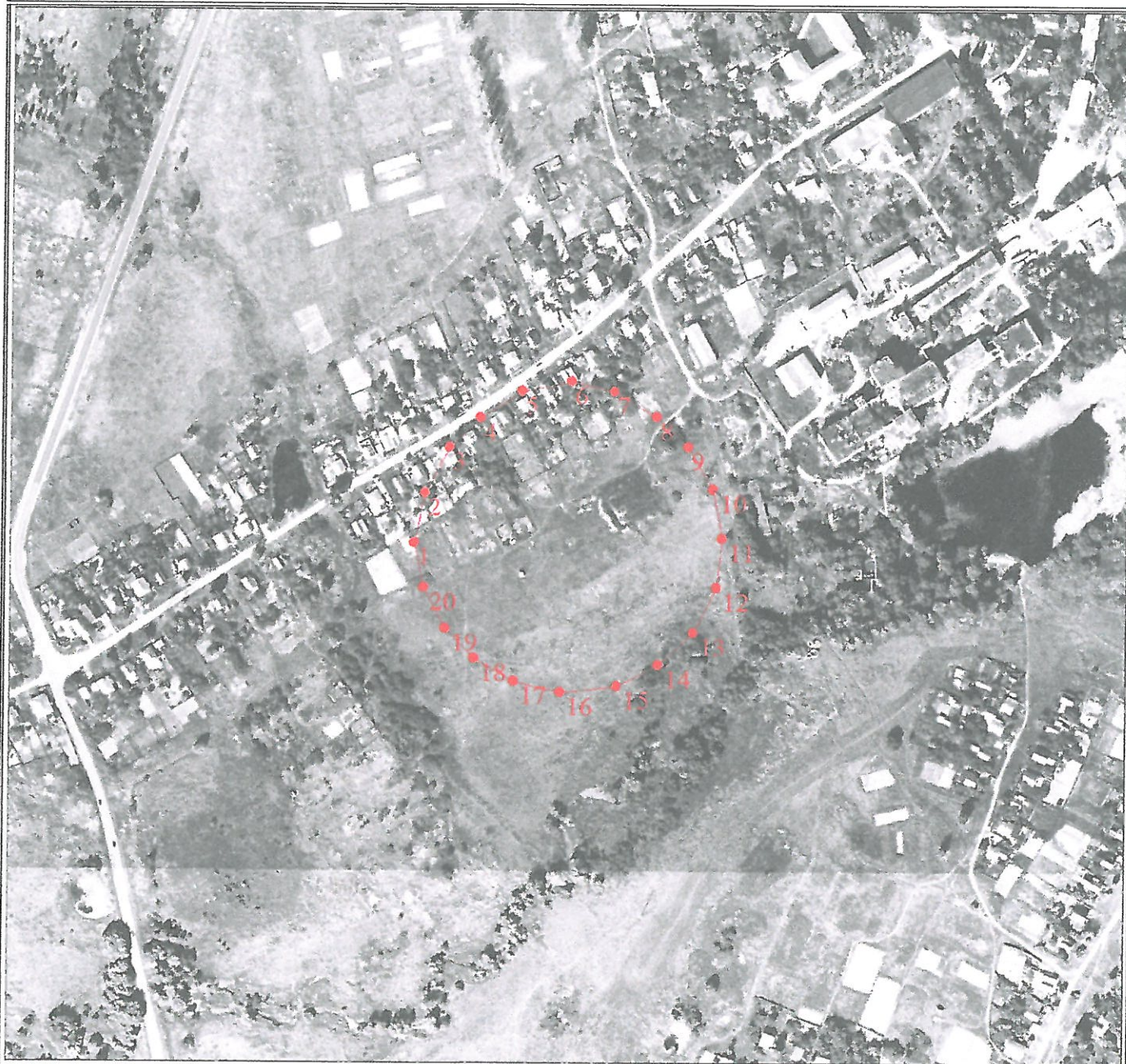
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	1	-



## КАРТА (ПЛАН)

Второй пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591  
наименование объекта землеустройства

## План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:5000

## Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |   |
|---|---|
| ● | Характерная точка границы объекта землеустройства                 |
| 1 | Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства |
| — | Граница объекта землеустройства                                   |

Подпись \_\_\_\_\_



Дата 08 06 2015г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

6450

Всего листов 10

**КАРТА (ПЛАН)**

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

**Титульный лист**

**1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:**

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) -

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование *ООО "Водоканал" Вязниковского района*

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) *Россия*

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) *Андрейцо Владислав Иванович, Директор*

Подпись

Дата «*10*» *06* 2015г.

Место для оттиска печати заказчика



## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) ООО "Водоканал" Вязниковского района

Идентификационный номер налогоплательщика 3338007442

Контактный телефон и почтовый адрес 8 (49 233) 2-15-89, 601440, Владимирская область, г. Вязники, ул. Благовещенская, дом 5

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер) 33-10-31

О юридическом лице:

Полное наименование -

Основной государственный регистрационный номер -

Контактный телефон и почтовый адрес -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) -

Сведения о кадастровом инженере -

Подпись

Дата «08» 06 2015г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

## 3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность - *Место АИО Октябрьское*

Реквизиты ПИСЬМА (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма) -

Подпись

Дата «18» 08 2015г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

## 4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № - 0150

Дата передачи Дата «18» 08 2015г.

Важновский муниципальный район - Ленинский район Новосибирской области  
(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)  
Муниципальное предприятие «Управление землеустройства и кадастра»

## КАРТА (ПЛАН)

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591  
наименование объекта землеустройства

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3

**КАРТА (ПЛАН)**

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Проект зоны санитарной охраны водозабора, №б/н от 10.01.2011	ООО "Водоканал" Вязниковского района

## КАРТА (ПЛАН)

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, Вязниковский район, МО Октябрьское (сельское поселение), поселок Октябрьский, улица Маяковского
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4093739 ± 405
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>1. В ЗСО 3- го пояса необходимо выполнение следующих мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-предусмотреть центральную канализацию;</li> <li>-производить новое строительство при обязательном согласовании с органами санитарного надзора;</li> <li>-размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод, допускается при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологических заключений органов санитарного надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;</li> <li>- не производить разработку недр.</li> </ul>

## КАРТА (ПЛАН)

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	204078.84	321430.21	Геодезический 0,2	-
2	204309.64	321386.82	Геодезический 0,2	-
3	204620.60	321458.04	Геодезический 0,2	-
4	204956.61	321603.02	Геодезический 0,2	-
5	205289.89	321790.02	Геодезический 0,2	-
6	205473.01	321954.23	Геодезический 0,2	-
7	205643.46	322176.80	Геодезический 0,2	-
8	205727.11	322504.45	Геодезический 0,2	-
9	205647.45	322838.62	Геодезический 0,2	-
10	205484.69	323087.29	Геодезический 0,2	-
11	205263.92	323327.44	Геодезический 0,2	-
12	204984.55	323523.57	Геодезический 0,2	-
13	204643.13	323672.51	Геодезический 0,2	-
14	204283.01	323718.52	Геодезический 0,2	-
15	204020.16	323675.39	Геодезический 0,2	-
16	203765.73	323522.30	Геодезический 0,2	-
17	203542.76	323210.38	Геодезический 0,2	-
18	203442.88	322931.49	Геодезический 0,2	-
19	203386.25	322590.38	Геодезический 0,2	-
20	203421.93	322273.25	Геодезический 0,2	-
21	203502.06	321968.13	Геодезический 0,2	-
22	203641.10	321726.40	Геодезический 0,2	-
23	203828.52	321528.89	Геодезический 0,2	-
1	204078.84	321430.21	Геодезический 0,2	-

## 3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-



**КАРТА (ПЛАН)**

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства****3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
21	22	-
22	23	-
23	1	-

## КАРТА (ПЛАН)

Третий пояс зоны санитарной охраны водозабора скважина № 79591

наименование объекта землеустройства

## План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:20000

## Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |   |
|---|---|
| ● | Характерная точка границы объекта землеустройства                 |
| 1 | Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства |
| — | Граница объекта землеустройства                                   |

Подпись

Дата «08» 06 2015г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

Режим зон санитарной охраны  
скважины № 79591 ООО «Водоканал» в п. Октябрьский  
Вязниковского района.

**1. На территории первого пояса зон санитарной охраны (далее ЗСО) запрещается:**

1.1 все виды строительства, не имеющие отношения к эксплуатации, расширению и реконструкции водозаборных и водопроводных сооружений;

1.2 применение ядохимикатов и удобрений;

1.3 озеленять территорию высокоствольными деревьями;

1.4 размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей.

**2. На территории второго пояса ЗСО запрещается:**

2.1 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов, разработка недр земли;

2.2 размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

2.3 размещать кладбища, скотомогильники, поля ассенизации, поля фильтрации, навозохранилища, силосные траншеи, животноводческие и птицеводческие предприятия и другие объекты, обуславливающие опасность микробного загрязнения подземных вод;

2.4 применять ядохимикаты и удобрения при уходе за зелеными насаждениями;

2.5 вырубка леса.

**3. На территории третьего пояса ЗСО запрещается:**

3.1 разработка недр.

**4. На территории первого пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:**

4.1 ограждение и озеленение территории;

4.2 бетонирование дорожек, ведущих к скважине, отводить поверхностные стоки за пределы;

4.3 следить за состоянием канализационных сетей и устранять в кратчайшие сроки утечки;

4.4 установка герметизированного оголовка, водозамерного счетчика, крана для отбора проб воды, обратного клапана, пьезометрической трубки для контроля за уровнем воды в скважине;

4.5 оснащение водозабора аппаратурой для контроля расхода воды.

**5. На территории второго пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:**

5.1 бурение новых скважин и новое строительство с нарушением почвенного покрова проводить с обязательным согласованием санитарной службы.

**6. На территории третьего пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:**

6.1 производить новое строительство при обязательном согласовании с органами санитарного надзора;

6.2 защита водоносного горизонта от химического загрязнения;

6.3 предусмотреть централизованную систему канализации.