



Администрация Владимирской области  
Департамент природопользования и охраны  
окружающей среды

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 22 » ноября 2017 г.

№ 130/01 – 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 департамента природопользования администрации Владимирской области от 15.02.2017 № 19/01-25 «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», 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 организации зон санитарной охраны двух водозаборных скважин №№ 1 (ГВК-17203237), 37-О (ГВК-17203216) ООО «Викон» Петушинского района Владимирской области.
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.

Заместитель директора департамента



Т.Л. Клименко  
(расшифровка подписи)

Всего листов: 18

<b>КАРТА (ПЛАН)</b> <b>зона санитарной охраны водозабора скважины № 1 (ГВК - 17203237) I пояс</b> <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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) Кондрашин В. Ф., генеральный директор	
Подпись _____ 	"26" октября 2017 г.
<i>Место для оттиска печати заказчика</i>	

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора скважины № 1 (ГВК - 17203237) I пояс**

(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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"

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

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

Кондрашин В. Ф., генеральный директор

Подпись \_\_\_\_\_

"26" октября 2017 г.

*Место для оттиска печати заказчика*

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

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)  
\_\_\_\_\_

Идентификационный номер налогоплательщика \_\_\_\_\_

Контактный телефон и почтовый адрес \_\_\_\_\_

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)  
\_\_\_\_\_

О юридическом лице:

Полное наименование ГУП "Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро"

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8-49243-2-23-65, г. Владимир, ул. Луначарского, дом 3

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

Сведения о кадастровом инженере Любасова Елена Витальевна 33-11-181

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "26" "10" 2017 г.

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



**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	17
5	План границ объекта землеустройства	18

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора I пояс**

(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	"Свидетельство о государственной регистрации права" № 33 АК 929943 от "26" марта 2010 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Проект зон санитарной охраны водозабора" № 31/зе от "30" июня 2017 г.	АО "Центральное ПГО"
3	"Санитарно-эпидемиологическое заключение" № 33.ВЛ.15.000.Т.000024.07.17 от "27" июля 2017 г.	Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Владимирской области в Петушинском и Собинском районах

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта землеустройства</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта землеустройства	601116, обл Владимирская, р-н Петушинский, д Липна
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2825 +/- 465 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(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 (M), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	171305.41	172262.32	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н2	171305.38	172264.32	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н3	171305.22	172266.31	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н4	171304.93	172268.29	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н5	171304.50	172270.24	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н6	171303.95	172272.16	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н7	171303.27	172274.04	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н8	171302.47	172275.87	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н9	171301.55	172277.65	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н10	171300.51	172279.35	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н11	171299.54	172280.73	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н12	171298.10	172282.54	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н13	171296.75	172284.01	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н14	171295.29	172285.38	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н15	171293.75	172286.66	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н16	171292.13	172287.83	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н17	171290.44	172288.89	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н18	171288.67	172289.83	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует
н19	171286.85	172290.65	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н20	171284.98	172291.35	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н21	171283.07	172291.94	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н22	171281.11	172292.38	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н23	171279.14	172292.69	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н24	171277.15	172292.87	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н25	171275.15	172292.92	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н26	171273.15	172292.85	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н27	171271.16	172292.62	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н28	171269.19	172292.27	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н29	171267.25	172291.79	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н30	171265.35	172291.18	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н31	171263.49	172290.45	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н32	171261.68	172289.59	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н33	171259.93	172288.63	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н34	171258.26	172287.53	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н35	171256.66	172286.33	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н36	171255.14	172285.03	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н37	171253.71	172283.63	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н38	171252.38	172282.14	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н39	171251.15	172280.56	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н40	171250.03	172278.90	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н41	171249.02	172277.18	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н42	171248.13	172275.39	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н43	171247.80	172274.64	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н44	171247.08	172272.79	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н45	171246.49	172270.88	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н46	171246.02	172268.94	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н47	171245.69	172266.97	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н48	171245.53	172265.50	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н49	171245.41	172262.98	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н50	171245.47	172260.98	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н51	171245.67	172258.99	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н52	171246.00	172257.02	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н53	171246.46	172255.07	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н54	171247.04	172253.16	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н55	171247.75	172251.30	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н56	171248.59	172249.48	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н57	171249.55	172247.72	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н58	171250.62	172246.03	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н59	171251.79	172244.42	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н60	171253.08	172242.89	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н61	171254.47	172241.44	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н62	171255.94	172240.09	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н63	171257.51	172238.85	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н64	171259.15	172237.71	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н65	171260.87	172236.68	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н66	171262.65	172235.77	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н67	171264.49	172234.98	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н68	171266.37	172234.31	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н69	171268.29	172233.77	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н70	171270.25	172233.36	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н71	171272.23	172233.09	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н72	171274.23	172232.94	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н73	171276.24	172232.93	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н74	171278.23	172233.05	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н75	171280.20	172233.30	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н76	171282.17	172233.69	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н77	171284.10	172234.19	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н78	171285.99	172234.84	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н79	171287.84	172235.61	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н80	171290.46	172236.95	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н81	171291.36	172237.51	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н82	171293.02	172238.63	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н83	171294.59	172239.84	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н84	171295.60	172240.73	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н85	171296.22	172241.31	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н86	171297.61	172242.74	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н87	171298.91	172244.26	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н88	171300.10	172245.87	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н89	171301.18	172247.55	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н90	171302.15	172249.30	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н91	171302.99	172251.11	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н92	171303.72	172252.98	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н93	171304.30	172254.88	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н94	171304.79	172256.83	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н95	171305.13	172258.80	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н96	171305.34	172260.79	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н1	171305.41	172262.32	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н2	н3	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н3	н4	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н4	н5	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н5	н6	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н6	н7	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н7	н8	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н8	н9	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н9	н10	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н10	н11	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н11	н12	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н12	н13	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н13	н14	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н14	н15	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н15	н16	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н16	н17	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н17	н18	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н18	н19	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н19	н20	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н20	н21	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н21	н22	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н22	н23	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н23	н24	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н24	н25	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н25	н26	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н26	н27	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н27	н28	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н28	н29	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н29	н30	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н30	н31	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н31	н32	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н32	н33	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н33	н34	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н34	н35	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н35	н36	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н36	н37	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н37	н38	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н38	н39	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н39	н40	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н40	н41	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н41	н42	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н42	н43	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н43	н44	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н44	н45	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н45	н46	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н46	н47	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н47	н48	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н48	н49	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н49	н50	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н50	н51	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н51	н52	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н52	н53	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н53	н54	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н54	н55	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н55	н56	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н56	н57	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н57	н58	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н58	н59	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н59	н60	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н60	н61	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н61	н62	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н62	н63	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н63	н64	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н64	н65	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н65	н66	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н66	н67	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н67	н68	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н68	н69	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н69	н70	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н70	н71	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н71	н72	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н72	н73	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н73	н74	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н74	н75	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н75	н76	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н76	н77	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н77	н78	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н78	н79	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н79	н80	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н80	н81	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н81	н82	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н82	н83	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н83	н84	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н84	н85	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н85	н86	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н86	н87	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н87	н88	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н88	н89	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н89	н90	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н90	н91	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н91	н92	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н92	н93	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н93	н94	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н94	н95	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н95	н96	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107
н96	н1	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1107

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

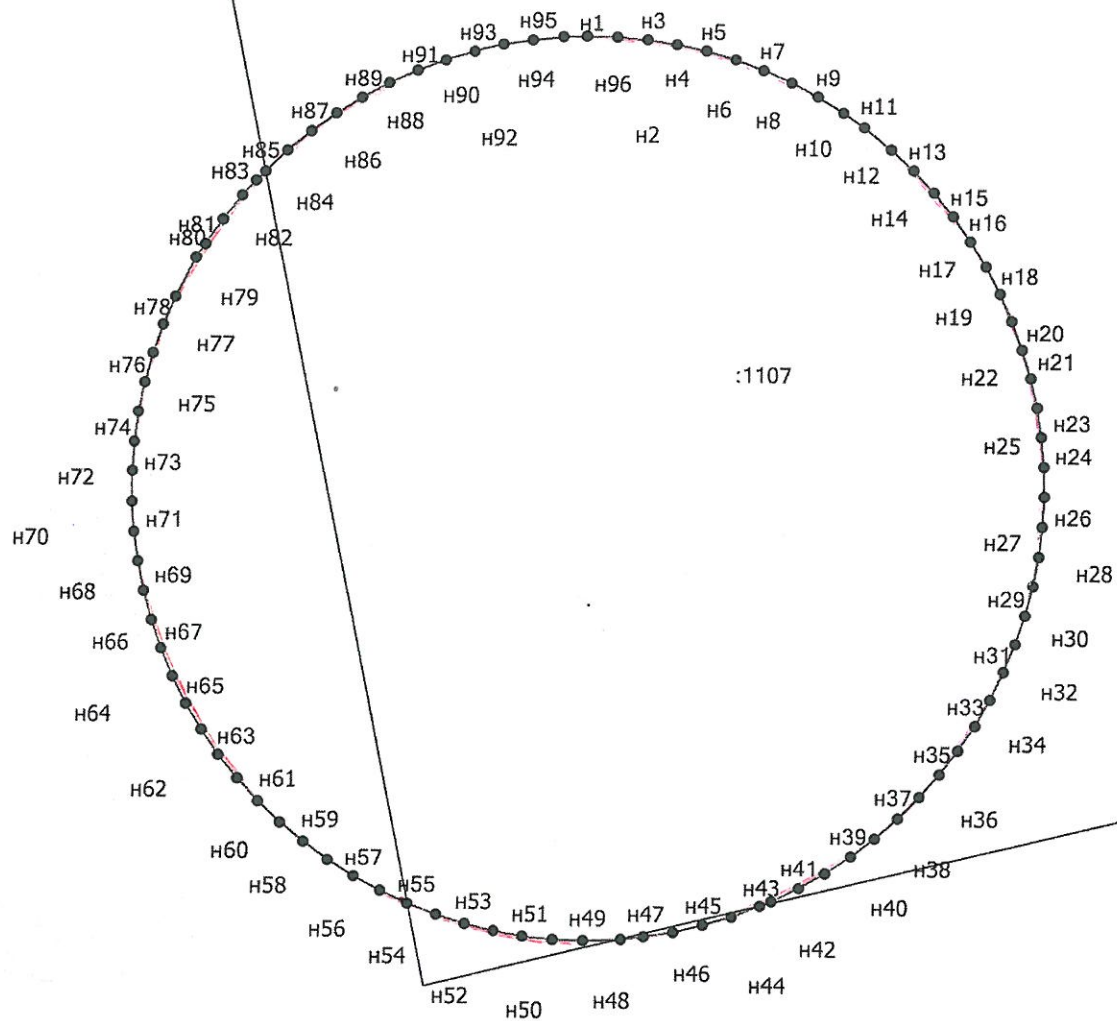
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора скважины № 1 (ГВК-17203237) пояс

(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:500

## Условные обозначения

- — — — — - Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- — — — — - Граница муниципального образования
- — — — — - Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "16" "10" 2017 г.

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

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозабора скважины № 1 (ГВК - 17203237) II пояс**

(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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"

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

\_\_\_\_\_

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)  
 Кондрашин В. Ф., генеральный директор

Подпись \_\_\_\_\_

"26" октября 2017 г.

*Место для оттиска печати заказчика*

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ГУП "Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро"

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8-49243-2-23-65, г. Владимир, ул. Луначарского, дом 3

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

Сведения о кадастровом инженере Любасова Елена Витальевна 33-11-181

Подпись

Дата "26" "10" 2017 г.

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

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора II пояс**

(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	19
5	План границ объекта землеустройства	20

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора II пояс**

(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	"Свидетельство о государственной регистрации права" № 33 АК 929943 от "26" марта 2010 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Проект зон санитарной охраны водозабора" № 31/зе от "30" июня 2017 г.	АО "Центральное ПГО"
3	"Санитарно-эпидемиологическое заключение" № 33.ВЛ.15.000.Т.000024.07.17 от "27" июля 2017 г.	Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Владимирской области в Петушинском и Собинском районах



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601116, обл Владимирская, р-н Петушинский, д Липна
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26576 +/- 1426 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(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
н97	171367.41	172262.91	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н98	171367.27	172267.93	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н99	171366.87	172272.91	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н100	171366.19	172277.86	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н101	171365.24	172282.77	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н102	171364.03	172287.62	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н103	171362.55	172292.34	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н104	171360.83	172297.09	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н105	171358.85	172301.68	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н106	171356.62	172306.15	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н107	171354.15	172310.50	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н108	171351.45	172314.70	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н109	171348.53	172318.76	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н110	171345.38	172322.64	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н111	171342.04	172326.36	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н112	171338.49	172329.88	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н113	171335.11	172332.92	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н114	171332.82	172334.80	Аналитический метод, 0,5	Закрепление отсутствует
н115	171328.83	172337.82	Аналитический метод, 2,5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н116	171324.68	172340.61	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н117	171320.39	172343.17	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н118	171315.97	172345.50	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н119	171311.42	172347.58	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н120	171306.77	172349.40	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н121	171302.02	172350.98	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н122	171297.20	172352.30	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н123	171292.31	172353.34	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н124	171287.38	172354.14	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н125	171282.40	172354.65	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н126	171277.79	172354.89	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н127	171272.81	172354.90	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н128	171267.83	172354.60	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н129	171262.86	172354.06	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н130	171257.93	172353.24	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н131	171253.05	172352.15	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н132	171248.23	172350.81	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н133	171243.50	172349.20	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н134	171238.86	172347.34	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н135	171234.33	172345.23	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н136	171229.92	172342.87	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н137	171225.95	172340.49	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н138	171221.81	172337.69	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н139	171217.84	172334.66	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н140	171214.02	172331.43	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н141	171210.39	172328.00	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н142	171206.95	172324.37	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н143	171203.72	172320.56	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н144	171200.68	172316.58	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н145	171197.88	172312.44	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н146	171195.70	172308.83	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н147	171193.33	172304.47	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н148	171191.19	172299.95	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н149	171189.31	172295.32	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н150	171187.68	172290.59	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н151	171186.31	172285.78	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н152	171185.19	172280.91	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н153	171184.36	172275.98	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н154	171183.77	172271.01	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н155	171183.46	172266.02	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н156	171183.44	172261.02	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н157	171183.65	172256.37	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н158	171183.83	172254.17	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н159	171184.45	172249.21	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н160	171185.32	172244.28	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н161	171186.47	172239.42	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н162	171187.87	172234.62	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н163	171189.54	172229.90	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н164	171191.47	172225.29	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н165	171193.64	172220.78	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н166	171196.04	172216.40	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н167	171198.68	172212.16	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н168	171201.56	172208.08	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н169	171204.64	172204.14	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н170	171207.94	172200.39	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н171	171211.43	172196.81	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н172	171215.12	172193.44	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н173	171218.99	172190.27	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н174	171223.01	172187.30	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н175	171227.20	172184.56	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н176	171231.52	172182.06	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н177	171235.98	172179.80	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н178	171240.56	172177.79	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н179	171245.23	172176.01	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н180	171250.00	172174.50	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н181	171254.84	172173.26	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н182	171259.74	172172.26	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н183	171264.69	172171.56	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н184	171269.67	172171.10	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н185	171274.67	172170.93	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н186	171279.66	172171.02	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н187	171284.65	172171.38	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н188	171289.61	172172.02	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н189	171294.52	172172.93	Аналитический метод, 2.5	Закрепление отсутствует
н190	171297.53	172173.63	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н191	171302.35	172174.95	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н192	171307.08	172176.54	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н193	171311.73	172178.40	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н194	171316.27	172180.49	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н195	171320.69	172182.83	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н196	171324.98	172185.41	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н197	171329.12	172188.22	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н198	171333.10	172191.25	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н199	171336.91	172194.49	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н200	171340.53	172197.94	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н201	171342.61	172200.08	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н202	171345.93	172203.83	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н203	171349.03	172207.74	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н204	171351.92	172211.83	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н205	171354.59	172216.06	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н206	171357.01	172220.44	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н207	171359.20	172224.93	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н208	171361.15	172229.55	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н209	171362.83	172234.26	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н210	171364.26	172239.05	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н211	171365.42	172243.91	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н212	171366.32	172248.82	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н213	171366.96	172253.79	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н214	171367.32	172258.77	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует
н97	171367.41	172262.91	Аналитический метод, 0.5	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н97	н98	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н98	н99	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н99	н100	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н100	н101	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н101	н102	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н102	н103	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н103	н104	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н104	н105	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н105	н106	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н106	н107	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н107	н108	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н108	н109	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н109	н110	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н110	н111	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н111	н112	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н112	н113	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н113	н114	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н114	н115	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н115	н116	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н116	н117	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н117	н118	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н118	н119	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н119	н120	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н120	н121	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н121	н122	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н122	н123	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н123	н124	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н124	н125	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н125	н126	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н126	н127	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н127	н128	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н128	н129	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н129	н130	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н130	н131	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н131	н132	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н132	н133	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н133	н134	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н134	н135	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н135	н136	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н136	н137	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1600
н137	н138	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н138	н139	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н139	н140	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н140	н141	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н141	н142	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н142	н143	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н143	н144	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н144	н145	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н145	н146	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н146	н147	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н147	н148	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н148	н149	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н149	н150	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н150	н151	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н151	н152	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н152	н153	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н153	н154	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н154	н155	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н155	н156	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н156	н157	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н157	н158	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:774
н158	н159	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н159	н160	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н160	н161	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н161	н162	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н162	н163	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н163	н164	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н164	н165	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н165	н166	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н166	н167	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н167	н168	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н168	н169	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н169	н170	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н170	н171	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н171	н172	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н172	н173	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н173	н174	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н174	н175	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н175	н176	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н176	н177	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н177	н178	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н178	н179	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н179	н180	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н180	н181	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н181	н182	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н182	н183	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н183	н184	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н184	н185	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н185	н186	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н186	н187	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н187	н188	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н188	н189	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н189	н190	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1106
н190	н191	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н191	н192	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н192	н193	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н193	н194	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н194	н195	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н195	н196	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н196	н197	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н197	н198	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н198	н199	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н199	н200	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н200	н201	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1398
н201	н202	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н202	н203	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н203	н204	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н204	н205	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н205	н206	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н206	н207	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н207	н208	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н208	н209	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н209	н210	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н210	н211	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н211	н212	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н212	н213	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н213	н214	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822
н214	н97	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:822

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

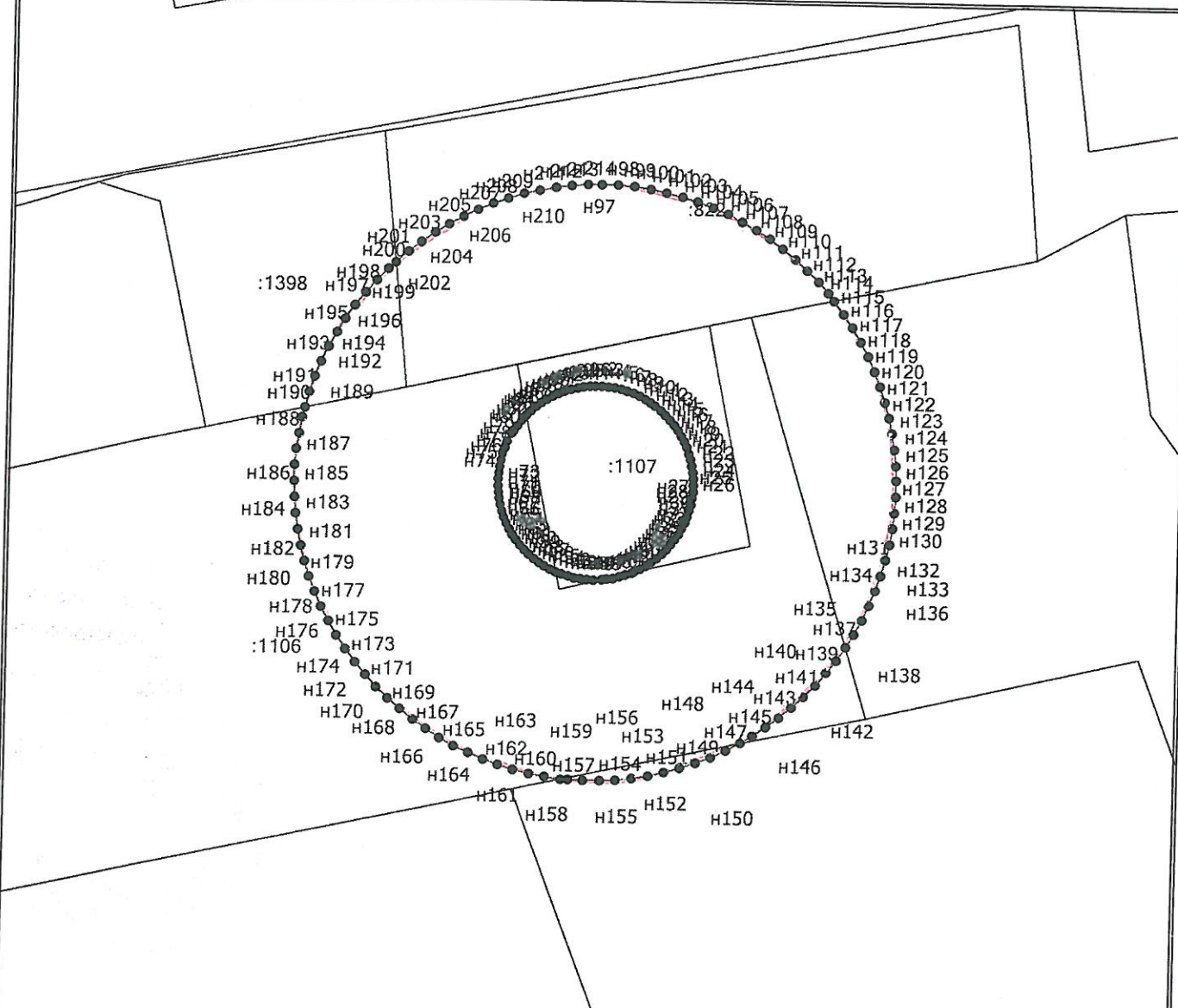
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

# КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора скважины № 1 (ГВК-17203237) II пояс

(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:2000

#### Условные обозначения

- — — — — - Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- — — — — - Граница муниципального образования
- — — — — - Граница кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 26 " 10 2017 г.

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



**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозабора скважины № 1 (ГВК - 17203237) III пояс**

(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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"

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

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)  
Кондрашин В. Ф., генеральный директор

Подпись \_\_\_\_\_

"26" октября 2017 г.

Место для оттиска печати заказчика



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

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ГУП "Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро"

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8-49243-2-23-65, г. Владимир, ул. Луначарского, дом 3

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

Сведения о кадастровом инженере Любасова Елена Витальевна 33-11-181

Подпись

Дата " 26 " 10 2017 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояса

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	44
5	План границ объекта землеустройства	45

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(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	"Свидетельство о государственной регистрации права" № 33 АК 929943 от "26" марта 2010 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Проект зон санитарной охраны водозабора" № 31/зе от "30" июня 2017 г.	АО "Центральное ПГО"
3	"Санитарно-эпидемиологическое заключение" № 33.ВЛ.15.000.Т.000024.07.17 от "27" июля 2017 г.	Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Владимирской области в Петушинском и Собинском районах

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601116, обл Владимирская, р-н Петушинский, д Липна
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1331274 +/- 10096 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н215	170658.52	172054.95	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н216	170663.48	172040.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н217	170668.70	172026.74	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н218	170674.33	172012.83	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н219	170680.23	171999.04	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н220	170686.49	171985.41	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н221	170693.02	171971.90	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н222	170699.91	171958.58	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н223	170707.07	171945.40	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н224	170714.50	171932.37	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н225	170722.30	171919.56	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н226	170730.41	171906.94	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н227	170738.82	171894.52	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н228	170747.16	171882.05	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н229	170756.28	171870.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н230	170765.45	171858.27	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н231	170774.87	171846.60	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н232	170780.74	171839.71	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н233	170790.58	171828.39	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н234	170800.78	171817.40	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н235	170811.15	171806.55	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н236	170821.84	171796.03	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н237	170832.79	171785.79	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н238	170843.71	171775.50	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н239	170855.12	171765.76	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н240	170866.68	171756.21	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н241	170878.48	171746.95	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н242	170890.54	171738.03	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н243	170902.72	171729.26	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н244	170914.92	171720.55	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н245	170927.64	171712.59	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н246	170940.39	171704.69	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н247	170953.30	171697.05	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н248	170966.48	171689.89	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н249	170979.78	171682.95	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н250	170993.22	171676.30	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н251	171006.84	171670.01	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н252	171020.61	171664.06	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н253	171034.47	171658.34	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н254	171048.38	171652.72	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н255	171062.52	171647.71	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н256	171076.76	171642.99	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н257	171091.09	171638.55	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н258	171106.11	171634.32	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н259	171120.65	171630.61	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н260	171135.28	171627.28	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н261	171149.94	171624.12	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н262	171164.70	171621.48	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н263	171179.51	171619.09	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н264	171194.38	171617.09	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н265	171209.27	171615.31	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н266	171218.17	171614.44	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н267	171233.12	171613.20	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н268	171248.10	171612.49	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н269	171252.49	171612.32	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н270	171263.49	171612.03	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н271	171278.49	171612.03	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н272	171293.49	171612.25	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н273	171308.48	171612.84	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н274	171323.45	171613.79	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н275	171329.95	171614.21	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н276	171332.92	171614.46	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н277	171347.86	171615.87	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н278	171362.73	171617.79	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н279	171377.57	171619.97	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н280	171392.37	171622.45	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н281	171407.08	171625.38	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н282	171421.73	171628.60	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н283	171436.30	171632.17	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н284	171450.78	171636.07	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н285	171465.22	171640.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н286	171479.47	171644.81	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н287	171493.65	171649.72	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н288	171507.76	171654.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н289	171521.70	171660.33	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н290	171535.53	171666.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н310	171767.07	171836.21	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н311	171776.81	171847.62	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н312	171785.20	171858.05	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н313	171788.25	171861.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н314	171797.32	171873.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н315	171806.16	171885.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н316	171814.73	171898.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н317	171822.94	171910.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н318	171830.94	171923.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н319	171838.66	171936.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н320	171845.97	171949.50	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н321	171853.06	171962.72	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н322	171859.75	171976.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н323	171866.27	171989.66	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н324	171872.46	172003.32	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н325	171877.71	172015.86	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н326	171884.93	172034.25	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н327	171890.01	172048.36	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н328	171894.82	172062.57	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н329	171895.96	172066.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н330	171896.21	172066.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н331	171900.11	172079.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н332	171902.68	172088.73	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н333	171906.55	172103.22	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н334	171910.07	172117.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н335	171913.29	172132.84	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н336	171916.12	172147.57	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н337	171918.65	172162.36	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н338	171920.83	172177.83	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н339	171922.61	172192.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н340	171924.06	172207.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н341	171925.16	172222.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н342	171925.92	172237.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н343	171926.33	172252.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н344	171926.39	172267.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н345	171926.11	172282.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н346	171925.48	172297.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н347	171924.52	172312.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н424	171269.63	172913.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н425	171254.63	172913.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н426	171239.65	172912.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н427	171224.68	172911.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н428	171209.90	172910.61	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н429	171203.28	172909.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н430	171193.34	172908.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н431	171180.87	172907.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н432	171167.37	172904.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н433	171152.61	172902.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н434	171137.90	172899.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н435	171123.29	172895.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н436	171118.54	172894.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н437	171108.14	172892.06	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н438	171095.43	172888.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н439	171081.05	172884.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н440	171071.60	172881.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н441	171061.33	172877.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н442	171047.22	172872.61	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н443	171033.23	172867.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н444	171025.29	172863.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н445	171011.51	172858.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н446	170997.87	172851.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н447	170984.38	172845.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н448	170971.01	172838.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н449	170959.29	172832.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н450	170955.85	172830.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н451	170942.87	172822.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н452	170930.07	172814.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н453	170917.43	172806.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н454	170905.32	172798.48	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н455	170902.65	172796.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н456	170890.38	172787.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н457	170880.83	172780.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н458	170869.00	172771.46	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н459	170857.39	172761.97	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н460	170845.98	172752.23	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н461	170834.84	172742.19	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н462	170823.91	172731.92	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н463	170813.21	172721.41	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н464	170808.28	172716.33	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н465	170797.92	172705.48	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н466	170787.97	172694.26	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н467	170777.80	172683.06	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н468	170768.53	172671.42	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н469	170765.66	172667.83	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н470	170756.44	172656.00	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н471	170747.54	172643.92	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н472	170738.92	172631.64	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н473	170730.56	172619.19	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н474	170722.49	172606.55	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н475	170714.72	172593.72	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н476	170707.25	172580.71	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н477	170700.09	172567.53	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н478	170693.21	172554.20	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н479	170692.23	172552.20	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н480	170685.71	172538.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н481	170679.52	172525.03	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н482	170673.63	172511.24	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н483	170668.07	172497.31	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н484	170662.81	172483.27	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н485	170657.87	172469.10	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н486	170653.31	172454.81	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н487	170649.08	172440.42	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н488	170645.14	172425.95	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н489	170641.60	172411.37	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н490	170638.45	172396.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н491	170635.60	172381.98	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н492	170632.86	172367.23	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н493	170630.76	172352.38	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н494	170628.85	172337.50	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н495	170627.01	172322.61	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н496	170625.95	172307.65	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н497	170625.15	172292.67	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н498	170624.57	172277.68	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н499	170624.46	172270.74	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н500	170624.38	172255.74	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н501	170624.77	172240.75	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н502	170625.42	172225.76	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н503	170626.47	172210.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н504	170627.83	172195.86	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н505	170629.57	172180.96	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н506	170631.85	172166.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н507	170633.98	172151.29	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н508	170636.80	172136.56	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н509	170639.90	172121.88	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н510	170643.29	172107.27	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н511	170645.65	172097.99	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н512	170649.62	172083.52	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н513	170653.90	172069.15	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н215	170658.52	172054.95	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---



**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	
н215	н216	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н216	н217	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н217	н218	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н218	н219	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н219	н220	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н220	н221	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н221	н222	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н222	н223	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н223	н224	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н224	н225	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:460
н225	н226	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:460
н226	н227	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:460
н227	н228	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:460
н228	н229	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:460

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н257	н258	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:302
н258	н259	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н259	н260	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н260	н261	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н261	н262	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н262	н263	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н263	н264	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н264	н265	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н265	н266	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:626
н266	н267	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2
н267	н268	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2
н268	н269	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2
н269	н270	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н270	н271	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:628

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	
н271	н272	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:628
н272	н273	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:628
н273	н274	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:628
н274	н275	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:628
н275	н276	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н276	н277	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н277	н278	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н278	н279	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н279	н280	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н280	н281	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н281	н282	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н282	н283	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н283	н284	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н284	н285	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н285	н286	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н286	н287	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н287	н288	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н288	н289	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н289	н290	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н290	н291	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н291	н292	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н292	н293	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:571
н293	н294	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:572
н294	н295	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:572
н295	н296	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:572
н296	н297	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н297	н298	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н298	н299	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н299	н300	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н300	н301	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н301	н302	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н302	н303	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н303	н304	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н304	н305	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н305	н306	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н306	н307	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н307	н308	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н308	н309	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н309	н310	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н310	н311	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н311	н312	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:573
н312	н313	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:1380

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н313	н314	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:895
н314	н315	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:895
н315	н316	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:895
н316	н317	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:895
н317	н318	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:895
н318	н319	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:895
н319	н320	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2235
н320	н321	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2235
н321	н322	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2235
н322	н323	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2235
н323	н324	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2235
н324	н325	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2235
н325	н326	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н326	н327	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н327	н328	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н328	н329	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н329	н330	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования пос. Труд МО Пекшинское сельское поселение
н330	н331	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования пос. Труд МО Пекшинское сельское поселение
н331	н332	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н332	н333	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н333	н334	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н334	н335	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Пекшинское сельское поселение
н335	н336	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:302
н336	н337	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:302
н337	н338	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:302
н338	н339	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н339	н340	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н340	н341	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояса

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н341	н342	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н342	н343	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н343	н344	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н344	н345	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н345	н346	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н346	н347	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н347	н348	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н348	н349	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н349	н350	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н350	н351	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н351	н352	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н352	н353	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н353	н354	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н354	н355	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н355	н356	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н356	н357	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н357	н358	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н358	н359	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н359	н360	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н360	н361	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н361	н362	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н362	н363	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н363	н364	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н364	н365	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н365	н366	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н366	н367	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н367	н368	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н368	н369	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н369	н370	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н370	н371	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н371	н372	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н372	н373	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н373	н374	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н374	н375	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н375	н376	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н376	н377	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:2172
н377	н378	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:3188
н378	н379	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:3188
н379	н380	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н380	н381	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н381	н382	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н382	н383	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н383	н384	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н384	н385	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н385	н386	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н386	н387	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н387	н388	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:212
н388	н389	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н389	н390	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н390	н391	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н391	н392	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н392	н393	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н393	н394	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Петушинское сельское поселение
н394	н395	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:2111
н395	н396	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:2111
н396	н397	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:460

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н411	н412	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н412	н413	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н413	н414	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н414	н415	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н415	н416	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н416	н417	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н417	н418	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н418	н419	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н419	н420	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н420	н421	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н421	н422	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1273
н422	н423	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276
н423	н424	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276
н424	н425	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н425	н426	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276
н426	н427	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276
н427	н428	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276
н428	н429	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1276
н429	н430	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н430	н431	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н431	н432	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н432	н433	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1218
н433	н434	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1218
н434	н435	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1218
н435	н436	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1218
н436	н437	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1188
н437	н438	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1188
н438	н439	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1188

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н439	н440	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1188
н440	н441	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1188
н441	н442	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н442	н443	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н443	н444	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н444	н445	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:503
н445	н446	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:503
н446	н447	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:503
н447	н448	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:503
н448	н449	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:503
н449	н450	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:503
н450	н451	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1130
н451	н452	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1130
н452	н453	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1130

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н453	н454	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:1130
н454	н455	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070211:464
н455	н456	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н456	н457	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Липна МО Пекшинское сельское поселение
н457	н458	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н458	н459	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н459	н460	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н460	н461	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н461	н462	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н462	н463	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н463	н464	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н464	н465	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н465	н466	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н466	н467	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозабора III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н467	н468	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н468	н469	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:779
н469	н470	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н470	н471	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н471	н472	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н472	н473	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н473	н474	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н474	н475	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н475	н476	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н476	н477	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н477	н478	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н478	н479	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:778
н479	н480	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н480	н481	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н481	н482	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н482	н483	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н483	н484	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н484	н485	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н485	н486	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н486	н487	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н487	н488	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н488	н489	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н489	н490	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н490	н491	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н491	н492	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н492	н493	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н493	н494	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н494	н495	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н495	н496	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н496	н497	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н497	н498	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н498	н499	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:464
н499	н500	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н500	н501	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н501	н502	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н502	н503	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н503	н504	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н504	н505	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н505	н506	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н506	н507	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н507	н508	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н508	н509	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н509	н510	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н510	н511	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:462
н511	н512	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н512	н513	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461
н513	н215	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:070203:461

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозабора III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны скважины №37-О (ГВК - 17203216) I пояс**

(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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"

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

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

Кондрашин В. Ф., генеральный директор

Подпись \_\_\_\_\_

"25" сентября 2017 г.

*Место для оттиска печати заказчика*

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика \_\_\_\_\_

Контактный телефон и почтовый адрес \_\_\_\_\_

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ГУП "Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро"

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8-49243-2-23-65, г. Владимир, ул. Луначарского, дом 3

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

Сведения о кадастровом инженере Любасова Елена Витальевна 33-11-181

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "25" "09" 2017 г.

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

**КАРТА (ПЛАН)**  
**водозаборная скважина I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	12
5	План границ объекта землеустройства	13

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

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

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование и реквизиты документа</b>	<b>Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	"Проект зоны санитарной охраны проектной скважины" № 595а-пр от "22" ноября 2007 г.	ТП "Владимиргеомониторинг"
2	"Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости" № 33-0-1-65/4002/2017-105 от "17" февраля 2017 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601120, обл Владимирская, р-н Петушинский, д Киржач
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	706 +/- 9 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	164964.63	138673.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н2	164964.59	138675.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н3	164964.21	138677.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н4	164963.63	138679.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н5	164962.80	138680.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н6	164961.71	138682.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н7	164960.42	138684.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н8	164958.93	138685.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н9	164957.28	138686.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н10	164955.51	138687.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н11	164953.61	138688.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н12	164951.66	138688.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н13	164949.66	138688.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н14	164947.66	138688.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н15	164945.71	138688.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н16	164943.81	138687.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н17	164942.02	138686.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н18	164940.36	138685.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н19	164938.91	138684.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н20	164937.60	138682.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н21	164936.51	138680.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н22	164935.62	138679.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н23	164935.04	138677.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н24	164934.69	138675.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н25	164934.60	138673.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н26	164934.78	138671.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н27	164935.22	138669.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н28	164935.92	138667.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н29	164936.87	138665.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н30	164938.03	138664.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н31	164939.40	138662.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н32	164940.96	138661.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н33	164942.66	138660.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н34	164944.49	138659.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н35	164946.42	138658.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н36	164948.39	138658.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н37	164949.43	138658.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н38	164950.08	138658.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н39	164952.37	138658.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н40	164954.31	138659.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н41	164956.16	138660.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н42	164957.90	138661.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н43	164959.48	138662.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н44	164960.91	138663.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н45	164962.11	138665.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н46	164963.10	138667.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н47	164963.88	138668.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н48	164964.43	138671.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н1	164964.63	138673.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н2	н3	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н3	н4	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н4	н5	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н5	н6	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н6	н7	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н7	н8	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н8	н9	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н9	н10	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н10	н11	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н11	н12	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н12	н13	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н13	н14	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н14	н15	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н15	н16	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н16	н17	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н17	н18	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н18	н19	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н19	н20	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н20	н21	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н21	н22	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н22	н23	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н23	н24	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н24	н25	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н25	н26	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н26	н27	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н27	н28	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н28	н29	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н29	н30	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н30	н31	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н31	н32	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н32	н33	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н33	н34	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н34	н35	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н35	н36	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н36	н37	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н37	н38	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н38	н39	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н39	н40	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н40	н41	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н41	н42	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н42	н43	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н43	н44	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н44	н45	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н45	н46	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н46	н47	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н47	н48	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н48	н1	Граница I пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина I пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

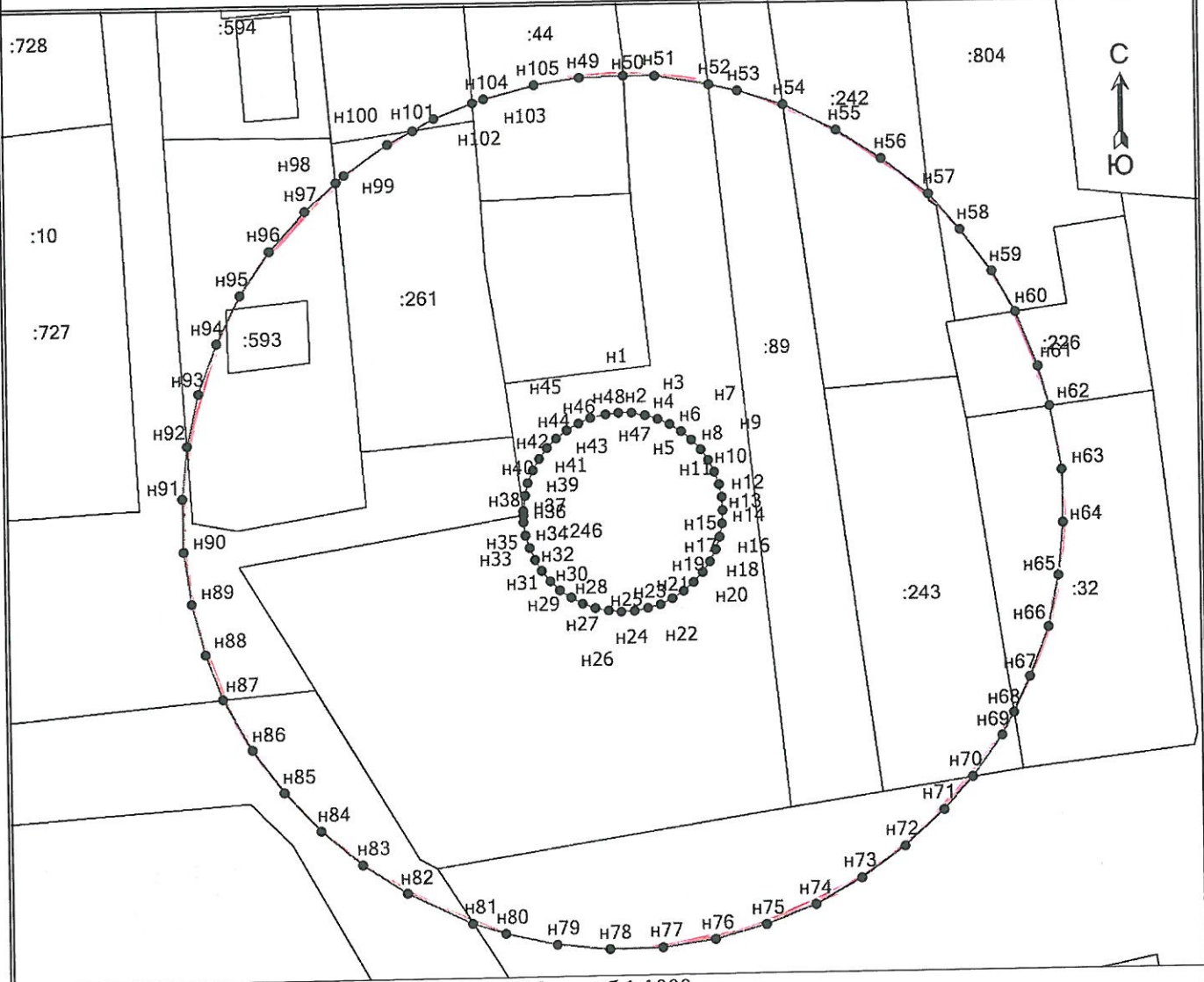


# КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны скважины №37-О (ГВК - 17203216) I пояс

(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения

- Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- Граница зоны с особыми условиями
- Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница зоны с особыми условиями

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 25 " 09 2017 г.

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

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны скважины №37-О (ГВК - 17203216) II пояс**

(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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"

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

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)  
 Кондрашин В. Ф., генеральный директор

Подпись \_\_\_\_\_

"25" сентября 2017 г.

Место для оттиска печати заказчика



## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ГУП "Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро"

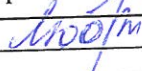
Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8-49243-2-23-65, г. Владимир, ул. Луначарского, дом 3

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

Сведения о кадастровом инженере Любасова Елена Витальевна 33-11-181

Подпись



Дата "25" "09" "2017" г.

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

**КАРТА (ПЛАН)**  
**водозаборная скважина II пояс**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	13
5	План границ объекта землеустройства	14

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина II пояс**

(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 проектной скважины" № 595а-пр от "22" ноября 2007 г.	ТП "Владимиргеомониторинг"
2	"Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости" № 33-0-1-65/4002/2017-105 от "17" февраля 2017 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина II пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601120, обл Владимирская, р-н Петушинский, д Киржач
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13665 +/- 41 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина II пояс

(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
н49	165015.36	138667.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н50	165015.56	138674.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н51	165015.53	138679.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н52	165014.13	138687.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н53	165013.10	138691.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н54	165010.93	138698.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н55	165006.92	138706.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н56	165002.54	138713.06	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н57	164996.95	138720.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н58	164991.54	138724.61	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н59	164985.08	138729.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н60	164978.89	138732.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н61	164970.67	138736.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н62	164964.64	138737.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н63	164955.05	138739.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н64	164947.06	138739.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н65	164939.10	138738.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н66	164931.27	138737.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н67	164923.79	138734.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н68	164918.35	138731.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н69	164915.02	138730.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н70	164908.77	138725.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н71	164903.86	138721.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н72	164898.46	138715.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н73	164893.78	138708.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н74	164889.89	138701.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н75	164886.98	138694.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н76	164884.86	138686.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н77	164883.81	138678.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н78	164883.67	138670.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н79	164884.49	138662.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н80	164886.26	138655.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н81	164887.88	138650.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н82	164892.56	138640.46	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н83	164896.97	138633.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н84	164902.18	138627.75	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н85	164908.06	138622.36	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н86	164914.57	138617.71	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н87	164922.33	138613.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н88	164929.07	138610.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н89	164936.75	138608.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н90	164944.66	138607.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н91	164952.65	138607.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н92	164960.60	138608.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н93	164968.40	138610.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н94	164975.91	138613.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н95	164983.06	138616.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н96	164989.67	138621.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н97	164995.71	138626.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н98	164999.96	138631.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н99	165001.08	138632.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н100	165005.69	138638.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н101	165007.73	138642.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н102	165009.48	138645.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н103	165011.76	138651.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н104	165012.40	138653.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н105	165014.39	138661.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н49	165015.36	138667.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н49	н50	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:44
н50	н51	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н51	н52	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:246
н52	н53	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:89
н53	н54	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:89
н54	н55	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:242
н55	н56	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:242
н56	н57	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:242
н57	н58	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:804
н58	н59	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:804
н59	н60	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:804
н60	н61	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:226
н61	н62	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:226
н62	н63	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:32

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина II пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н83	н84	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н84	н85	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н85	н86	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н86	н87	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н87	н88	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н88	н89	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н89	н90	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н90	н91	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н91	н92	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н92	н93	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:593
н93	н94	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:593
н94	н95	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:593
н95	н96	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:593
н96	н97	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:593
н97	н98	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:593
н98	н99	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:261
н99	н100	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:261
н100	н101	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:261
н101	н102	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:262
н102	н103	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:261

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина II пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н103	н104	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:44
н104	н105	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:44
н105	н49	Граница II пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:44

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

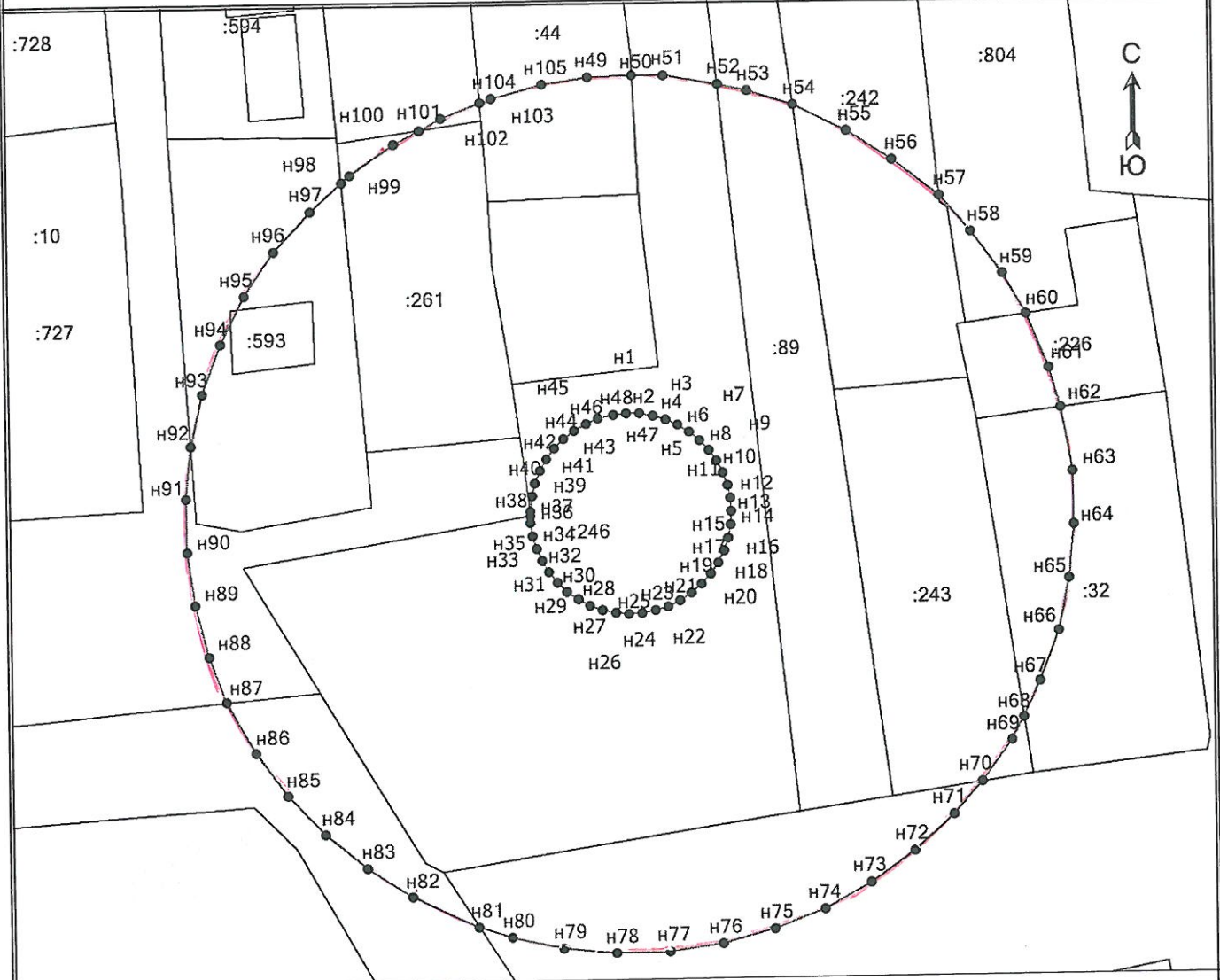
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

# КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны скважины №37-О (ГВК - 17203216) II пояс






(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения

-  - Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства



Подпись \_\_\_\_\_

Дата "25" "09" 2017 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны скважины №37-О (ГВК - 17203216) III пояс

(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 Общество с ограниченной ответственностью "Викон"

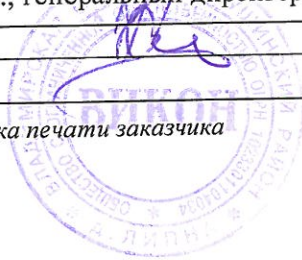
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)  
Кондрашин В. Ф., генеральный директор

Подпись \_\_\_\_\_

"25" сентября 2017 г.

Место для оттиска печати заказчика



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

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)  
\_\_\_\_\_

Идентификационный номер налогоплательщика \_\_\_\_\_

Контактный телефон и почтовый адрес \_\_\_\_\_

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)  
\_\_\_\_\_

О юридическом лице:

Полное наименование ГУП "Областное проектно-изыскательское архитектурно-планировочное бюро"

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 8-49243-2-23-65, г. Владимир, ул. Луначарского, дом 3

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

Сведения о кадастровом инженерере Любасова Елена Витальевна 33-11-181

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "25" "09" "2017" г.

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





**КАРТА (ПЛАН)**  
**водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	22
5	План границ объекта землеустройства	23

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

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

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование и реквизиты документа</b>	<b>Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	"Проект зоны санитарной охраны проектной скважины" № 595а-пр от "22" ноября 2007 г.	ТП "Владимиргеомониторинг"
2	"Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости" № 33-0-1-65/4002/2017-105 от "17" февраля 2017 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта землеустройства</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта землеустройства	601120, обл Владимирская, р-н Петушинский, д Киржач
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	149212 +/- 135 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н106	164794.63	138520.33	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н107	164805.52	138510.05	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н108	164817.10	138500.53	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н109	164831.17	138490.49	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н110	164842.10	138484.00	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н111	164855.39	138477.05	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н112	164869.14	138471.04	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н113	164883.27	138465.98	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н114	164895.88	138462.31	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н115	164907.23	138459.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н116	164907.37	138459.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н117	164912.35	138458.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н118	164927.23	138456.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н119	164942.19	138455.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н120	164957.19	138455.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н121	164970.60	138456.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н122	164978.66	138457.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н123	164993.45	138460.06	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н124	165008.05	138463.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н125	165018.54	138466.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н126	165028.08	138470.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н127	165029.26	138470.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н128	165043.03	138476.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н129	165056.37	138483.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н130	165069.19	138491.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н131	165072.94	138493.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н132	165077.17	138497.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н133	165081.57	138500.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н134	165085.00	138502.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н135	165096.43	138512.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н136	165098.07	138514.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н137	165107.17	138522.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н138	165117.15	138534.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н139	165123.09	138541.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н140	165129.36	138550.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н141	165132.94	138555.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н142	165140.62	138568.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н143	165147.22	138581.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н144	165153.08	138595.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н145	165156.70	138605.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н146	165161.02	138619.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н147	165164.08	138634.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н148	165165.33	138642.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н149	165166.51	138651.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н150	165167.17	138659.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н151	165167.59	138676.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н152	165167.10	138688.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н153	165166.83	138691.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н154	165165.56	138703.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н155	165163.36	138716.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н156	165162.99	138718.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н157	165159.41	138732.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н158	165155.84	138744.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н159	165153.54	138750.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н160	165151.85	138755.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н161	165151.36	138756.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н162	165149.30	138761.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 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
н163	165142.90	138774.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н164	165136.19	138786.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н165	165136.08	138786.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н166	165129.81	138796.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н167	165121.89	138807.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н168	165121.54	138807.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н169	165119.18	138810.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н170	165118.85	138811.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н171	165108.18	138823.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н172	165097.46	138833.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н173	165086.09	138843.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н174	165082.24	138846.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н175	165082.19	138846.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н176	165081.05	138847.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н177	165074.09	138852.61	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н178	165065.96	138857.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н179	165060.72	138861.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н180	165057.43	138863.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н181	165048.37	138867.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н182	165041.48	138871.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н183	165039.15	138872.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н184	165034.77	138874.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н185	165020.78	138879.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н186	165006.46	138884.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н187	164991.84	138887.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н188	164977.03	138889.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н189	164962.12	138891.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н190	164947.13	138891.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н191	164932.15	138890.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н192	164923.14	138889.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н193	164917.25	138889.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н194	164902.51	138886.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н195	164897.14	138885.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н196	164889.78	138883.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н197	164876.66	138879.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н198	164869.79	138876.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н199	164860.65	138872.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н200	164850.30	138867.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н201	164844.04	138864.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н202	164834.07	138858.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н203	164828.24	138854.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н204	164821.09	138849.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н205	164809.28	138840.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н206	164798.13	138830.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н207	164794.57	138826.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н208	164787.71	138819.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н209	164778.05	138808.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н210	164769.21	138796.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н211	164766.88	138792.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н212	164759.62	138780.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н213	164753.47	138768.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н214	164747.96	138756.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н215	164742.74	138742.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н216	164739.65	138731.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н217	164739.25	138730.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н218	164738.50	138728.02	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н219	164735.54	138714.84	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н220	164733.04	138698.53	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н221	164731.84	138683.61	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н222	164731.67	138668.60	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н223	164732.53	138653.64	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н224	164734.42	138638.76	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н225	164737.33	138624.04	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н226	164741.24	138609.57	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н227	164746.13	138595.40	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н228	164751.99	138581.60	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н229	164758.75	138568.20	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н230	164766.49	138555.36	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н231	164775.06	138543.05	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н232	164784.41	138531.34	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н106	164794.63	138520.33	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н120	н121	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:234
н121	н122	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н122	н123	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:13
н123	н124	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:13
н124	н125	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:13
н125	н126	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:19
н126	н127	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н127	н128	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н128	н129	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н129	н130	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н130	н131	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н131	н132	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н132	н133	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:94
н133	н134	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н134	н135	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н135	н136	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н136	н137	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:35
н137	н138	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:35
н138	н139	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:35
н139	н140	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:251
н140	н141	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:251
н141	н142	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:46
н142	н143	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:46
н143	н144	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:86
н144	н145	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:86
н145	н146	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н146	н147	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н147	н148	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н148	н149	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:82
н149	н150	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:82
н150	н151	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:42

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н151	н152	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н152	н153	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н153	н154	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:51
н154	н155	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:51
н155	н156	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н156	н157	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н157	н158	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н158	н159	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н159	н160	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н160	н161	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н161	н162	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:45
н162	н163	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:45
н163	н164	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:45
н164	н165	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н165	н166	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:67
н166	н167	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:67
н167	н168	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н168	н169	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н169	н170	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н170	н171	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н171	н172	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н172	н173	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н173	н174	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:213
н174	н175	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н175	н176	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:253
н176	н177	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:72
н177	н178	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:72
н178	н179	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н179	н180	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н180	н181	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:72
н181	н182	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:72
н182	н183	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н183	н184	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н184	н185	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н185	н186	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н186	н187	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н187	н188	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н188	н189	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н189	н190	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н190	н191	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н191	н192	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н192	н193	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:793
н193	н194	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:793
н194	н195	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:793
н195	н196	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:1245
н196	н197	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н197	н198	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н198	н199	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:183
н199	н200	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н200	н201	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:38

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н201	н202	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:38
н202	н203	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:38
н203	н204	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:187
н204	н205	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:187
н205	н206	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:187
н206	н207	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:187
н207	н208	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:186
н208	н209	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:186
н209	н210	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:186
н210	н211	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:186
н211	н212	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:185
н212	н213	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н213	н214	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:209
н214	н215	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:209



**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н215	н216	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060256:209
н216	н217	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования д. Киржач
н217	н218	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н218	н219	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н219	н220	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н220	н221	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н221	н222	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н222	н223	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н223	н224	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н224	н225	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н225	н226	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н226	н227	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н227	н228	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283
н228	н229	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1283

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н229	н230	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1282
н230	н231	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1282
н231	н232	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1282
н232	н106	Граница III пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:1282

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

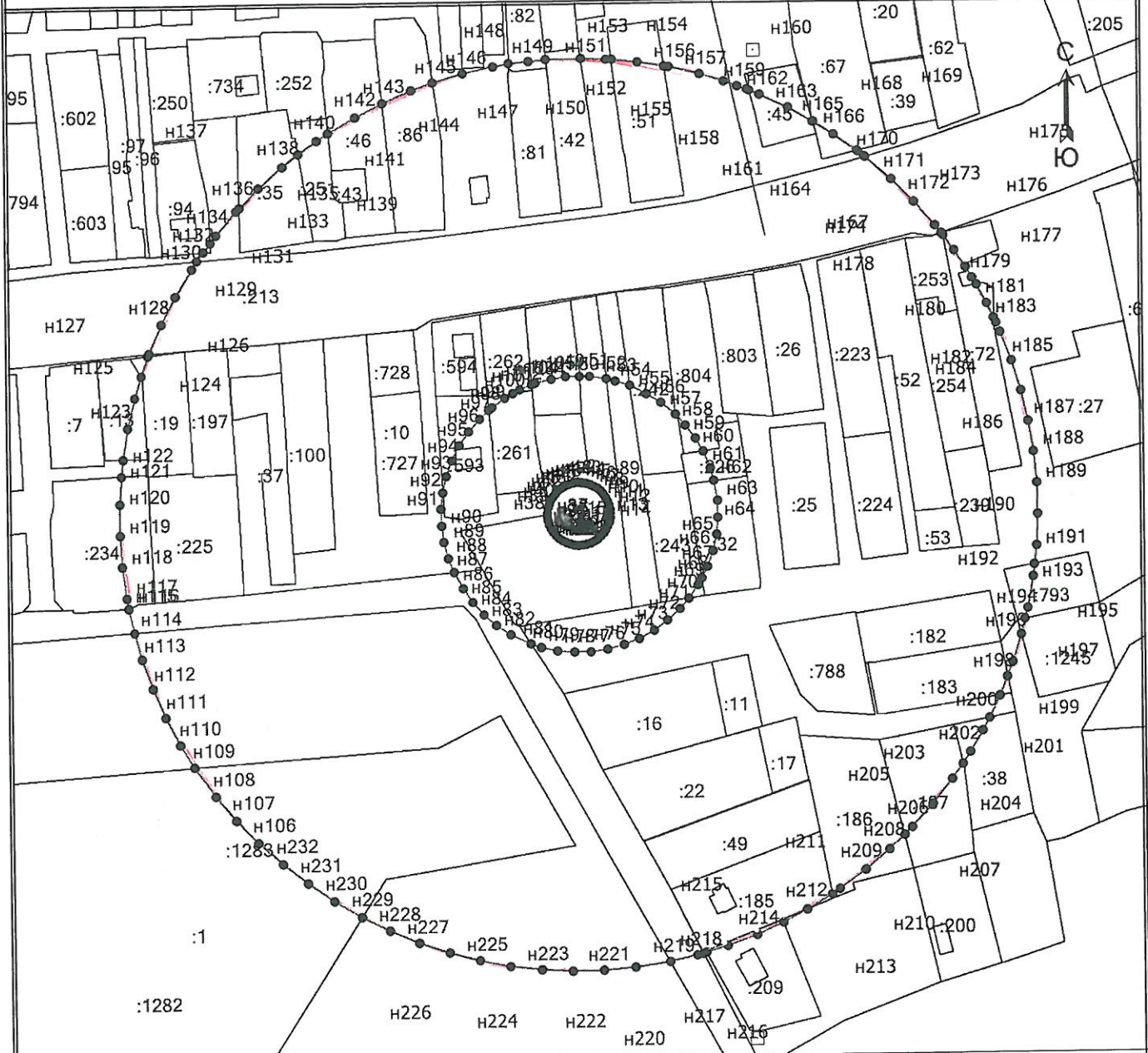
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

# КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны скважины №37-О (ГВК - 17203216) III пояс

(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:3000

#### Условные обозначения

- Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки
- Граница зоны с особыми условиями
- Часть контура образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 25 " 09 2017 г.

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

Режим зон санитарной охраны  
двух водозаборных скважин №№ 1 (ГВК-17203237), 37-О (ГВК-17203216)  
ООО «Викон»

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

- 1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водозаборных сооружений;
- 1.2 размещение любых видов отходов, посторонних предметов;
- 1.3 применение ядохимикатов и минеральных удобрений;

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

- 2.1 размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений, навозохранилищ, животноводческих и птицеводческих предприятий;
- 2.2 размещение канализационных очистных сооружений, полей ассенизации и компостирования;
- 2.3 организация необустроенных объектов размещения отходов.

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

- 3.1 размещать склады ГСМ, склады минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ.

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

- 4.1 обеспечить контроль за чистотой территории;
- 4.2 поддерживать чистоту в колодце скважины, исключить захламление колодца посторонними предметами;
- 4.3 водопроводные сооружения, должны быть оборудованы и эксплуатироваться с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы;
- 4.4 проводить государственную проверку водоизмерительной аппаратуры в установленные сроки;
- 4.5 регулярно проводить замеры динамического уровня воды в скважине (во время ремонтных работ).

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

- 5.1 выполнение всех мероприятий, указанных для первого пояса;

5.2 вести контроль за содержанием территории придорожного сервиса в полном соответствии с санитарными нормами и правилами;

5.3 провести выявление, тампонирование всех бездействующих, старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов.