



Администрация Владимирской области  
Департамент природопользования и охраны  
окружающей среды

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 21 » марта 2018 г.

№ 30/01 – 25

*Об утверждении проекта зон  
санитарной охраны СНТ «Киржач»*

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 водозаборной скважины №77 (ГВК 17202525) СНТ «Киржач» в 0,5 км северо – восточнее д. Киржач 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

Всего листов: 8

<b>КАРТА (ПЛАН)</b> <b>водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) СНТ "Киржач" Петушинского района Владимирской области 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 Садоводческое некоммерческое товарищество "Киржач"	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) Остальной Н.А. Председатель	
Подпись _____	"20" декабря 2017 г.
<small>Место для оттиска печати заказчика</small>	



## 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 "20" "12" 2017 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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	7
5	План границ объекта землеустройства	8

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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" № 353198 от "08" апреля 2016 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Экспертное заключение" № 207 от "19" октября 2017 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	"Проект зон санитарной охраны водозабора" № б/н от "01" августа 2017 г.	ИП Толмачев Николай Сергеевич

## КАРТА (ПЛАН)

водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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, снт Киржач
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	217 +/- 10 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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	165558.09	139533.29	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н2	165560.25	139538.88	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н3	165560.79	139540.26	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н4	165534.11	139551.68	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н5	165531.45	139544.64	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н6	165557.72	139533.46	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н1	165558.09	139533.29	Аналитический метод, 2.50	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 водозабора проходит по землям МО Нагорное сельское поселение
н2	н3	Граница I пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н3	н4	Граница I пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н4	н5	Граница I пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н5	н6	Граница I пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н6	н1	Граница I пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям МО Нагорное сельское поселение

## КАРТА (ПЛАН)

водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
-	-	-	-

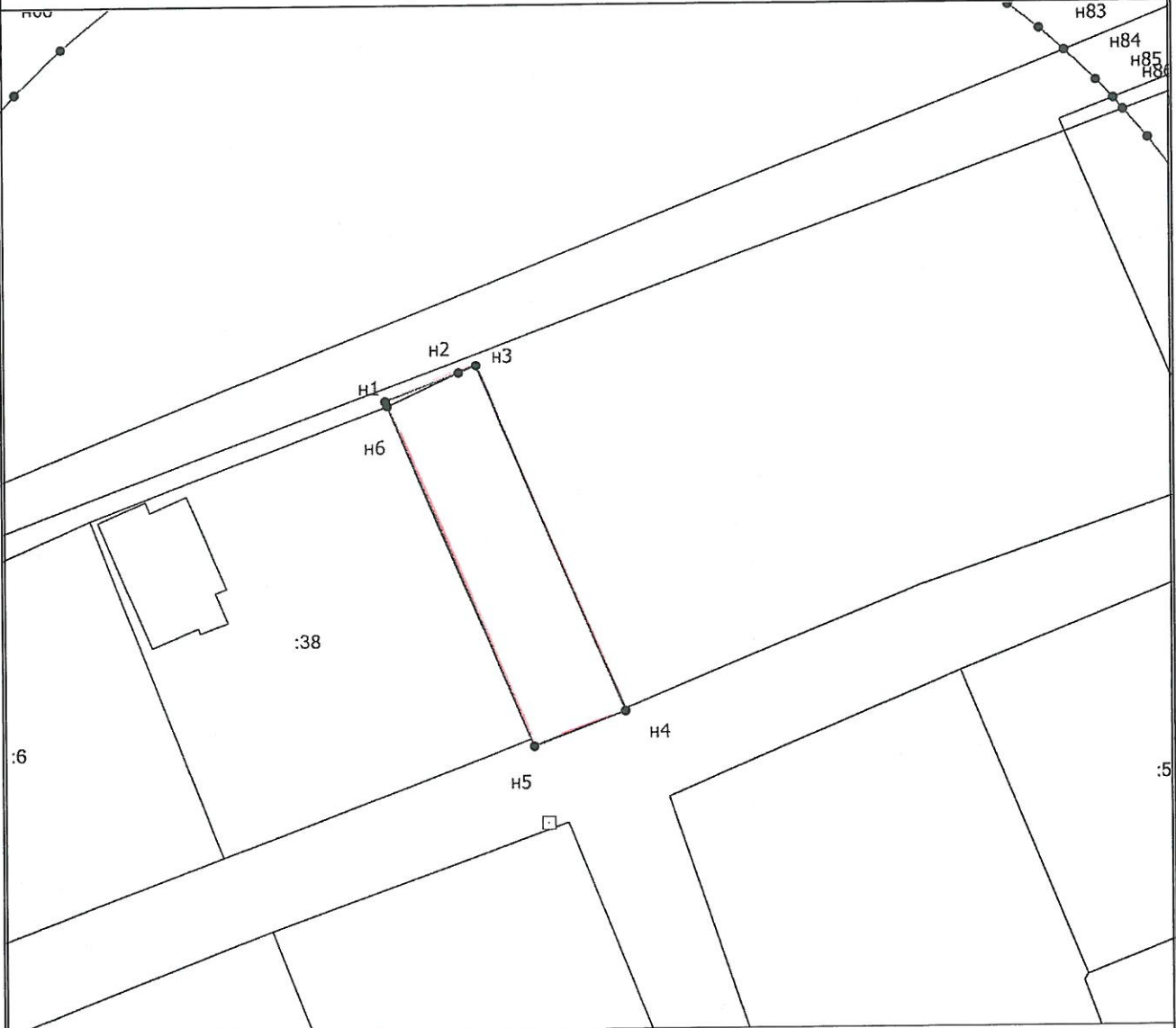


КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора СНТ "Киржач" в 0.5 км северо-восточнее д. Киржач Петушинского района Владимирской области I пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:500

Условные обозначения

- — — — — - Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- — — — — - вновь образованная 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
- - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 20 " 12 2017 г.



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

**КАРТА (ПЛАН)**  
**водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) СНТ "Киржач" Петушинского района Владимирской области 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 Садоводческое некоммерческое товарищество "Киржач"

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

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

Остапчук Н. С., Председатель

Подпись

"20" декабря 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 "20" "12" 2017 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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	17
5	План границ объекта землеустройства	18

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) II 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	"Свидетельство о государственной регистрации права" № 353198 от "08" апреля 2016 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Экспертное заключение" № 207 от "19" октября 2017 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	"Проект зон санитарной охраны водозабора" № б/н от "01" августа 2017 г.	ИП Толмачев Николай Сергеевич

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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, снт Киржач
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10563 +/- 72 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н7	165535.28	139604.47	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н8	165530.34	139603.72	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н9	165525.48	139602.52	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н10	165520.76	139600.88	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н11	165518.58	139599.97	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н12	165514.08	139597.79	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н13	165509.81	139595.19	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н14	165505.74	139592.29	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н15	165503.65	139590.47	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н16	165499.99	139587.06	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н17	165496.73	139583.27	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н18	165493.73	139579.27	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н19	165491.13	139575.00	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н20	165488.89	139570.53	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н21	165488.51	139569.60	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н22	165486.69	139564.94	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н23	165486.18	139563.10	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н24	165484.89	139558.27	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н25	165484.20	139553.32	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н26	165483.85	139548.33	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н27	165483.92	139543.33	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н28	165484.48	139538.37	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н29	165484.58	139537.73	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н30	165485.57	139532.84	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н31	165486.98	139528.05	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н32	165488.80	139523.40	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н33	165489.52	139521.93	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н34	165489.74	139521.48	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н35	165491.00	139518.92	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н36	165493.60	139514.66	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н37	165496.53	139510.61	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н38	165499.84	139506.86	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н39	165503.10	139503.71	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н40	165503.43	139503.39	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н41	165505.76	139501.44	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н42	165507.98	139499.76	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н43	165511.93	139497.16	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н44	165513.81	139496.07	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н45	165518.26	139493.86	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н46	165522.94	139492.02	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н47	165527.72	139490.59	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н48	165532.61	139489.56	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н49	165537.58	139488.97	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н50	165542.61	139488.85	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н51	165546.24	139489.01	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н52	165551.21	139489.60	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н53	165556.10	139490.62	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н54	165560.90	139492.01	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н55	165565.54	139493.88	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н56	165570.01	139496.12	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н57	165574.26	139498.75	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н58	165578.28	139501.71	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н59	165582.04	139505.00	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н60	165585.50	139508.61	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н61	165588.64	139512.50	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н62	165591.39	139516.67	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н63	165593.80	139521.05	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н64	165595.83	139525.61	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н65	165597.46	139530.34	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н66	165598.67	139535.18	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н67	165599.46	139540.11	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н68	165599.82	139544.86	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н69	165599.85	139547.86	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н70	165599.71	139550.86	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н71	165599.44	139553.85	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н72	165599.02	139556.82	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н73	165598.41	139559.76	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н74	165597.68	139562.67	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н75	165596.78	139565.53	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н76	165595.74	139568.34	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н77	165594.56	139571.10	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н78	165593.23	139573.79	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н79	165591.76	139576.41	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н80	165590.17	139578.95	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н81	165588.45	139581.41	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н82	165586.60	139583.77	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н83	165584.88	139585.76	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н84	165582.55	139588.19	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н85	165581.12	139589.53	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н86	165580.24	139590.29	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н87	165578.06	139592.17	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н88	165575.66	139593.97	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н89	165573.18	139595.65	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н90	165570.24	139597.43	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н91	165567.98	139598.65	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н92	165565.26	139599.91	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н93	165562.49	139601.06	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н94	165559.66	139602.05	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н95	165556.78	139602.90	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н96	165553.91	139603.57	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н97	165550.91	139604.12	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н98	165547.94	139604.54	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н99	165547.46	139604.57	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н100	165545.27	139604.75	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н101	165544.47	139604.82	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н102	165541.47	139604.84	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н103	165538.47	139604.78	Аналитический метод, 0.20	Закрепление отсутствует
н7	165535.28	139604.47	Аналитический метод, 0.20	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
н7	н8	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:51
н8	н9	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:51
н9	н10	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:51
н10	н11	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:51
н11	н12	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:15
н12	н13	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:15
н13	н14	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:15
н14	н15	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:15
н15	н16	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 15 СНТ "Киржач"
н16	н17	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 15 СНТ "Киржач"
н17	н18	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 15 СНТ "Киржач"
н18	н19	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 15 СНТ "Киржач"

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н19	н20	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 15 СНТ "Киржач"
н20	н21	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 15 СНТ "Киржач"
н21	н22	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н22	н23	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н23	н24	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 13 СНТ "Киржач"
н24	н25	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 13 СНТ "Киржач"
н25	н26	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 13 СНТ "Киржач"
н26	н27	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 13 СНТ "Киржач"
н27	н28	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 13 СНТ "Киржач"
н28	н29	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 13 СНТ "Киржач"
н29	н30	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:36
н30	н31	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:36
н31	н32	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:36
н32	н33	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:36
н33	н34	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям общего пользования СНТ "Киржач"
н34	н35	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:25
н35	н36	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:25
н36	н37	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:25
н37	н38	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:25
н38	н39	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:25

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н39	н40	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 40 СНТ "Киржач"
н40	н41	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 40 СНТ "Киржач"
н41	н42	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 40 СНТ "Киржач"
н42	н43	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н43	н44	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н44	н45	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 39 СНТ "Киржач"
н45	н46	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 39 СНТ "Киржач"
н46	н47	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 39 СНТ "Киржач"
н47	н48	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 39 СНТ "Киржач"
н48	н49	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 39 СНТ "Киржач"
н49	н50	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку № 39 СНТ "Киржач"
н50	н51	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н51	н52	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н52	н53	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н53	н54	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н54	н55	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н55	н56	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н56	н57	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н57	н58	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н58	н59	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н59	н60	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н60	н61	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н61	н62	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н62	н63	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н63	н64	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н64	н65	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н65	н66	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н66	н67	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н67	н68	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н68	н69	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н69	н70	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н70	н71	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н71	н72	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н72	н73	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н73	н74	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н74	н75	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н75	н76	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н76	н77	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н77	н78	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н78	н79	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н79	н80	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н80	н81	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н81	н82	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н82	н83	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н83	н84	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н84	н85	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям общего пользования МО Нагорное сельское поселение
н85	н86	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н86	н87	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н87	н88	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н88	н89	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н89	н90	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н90	н91	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н91	н92	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н92	н93	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н93	н94	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н94	н95	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н95	н96	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:10
н96	н97	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н97	н98	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61
н98	н99	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:61



**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н99	н100	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:21
н100	н101	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:21
н101	н102	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:21
н102	н103	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:21
н103	н7	Граница II пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060255:21

## КАРТА (ПЛАН)

водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (Мт), 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

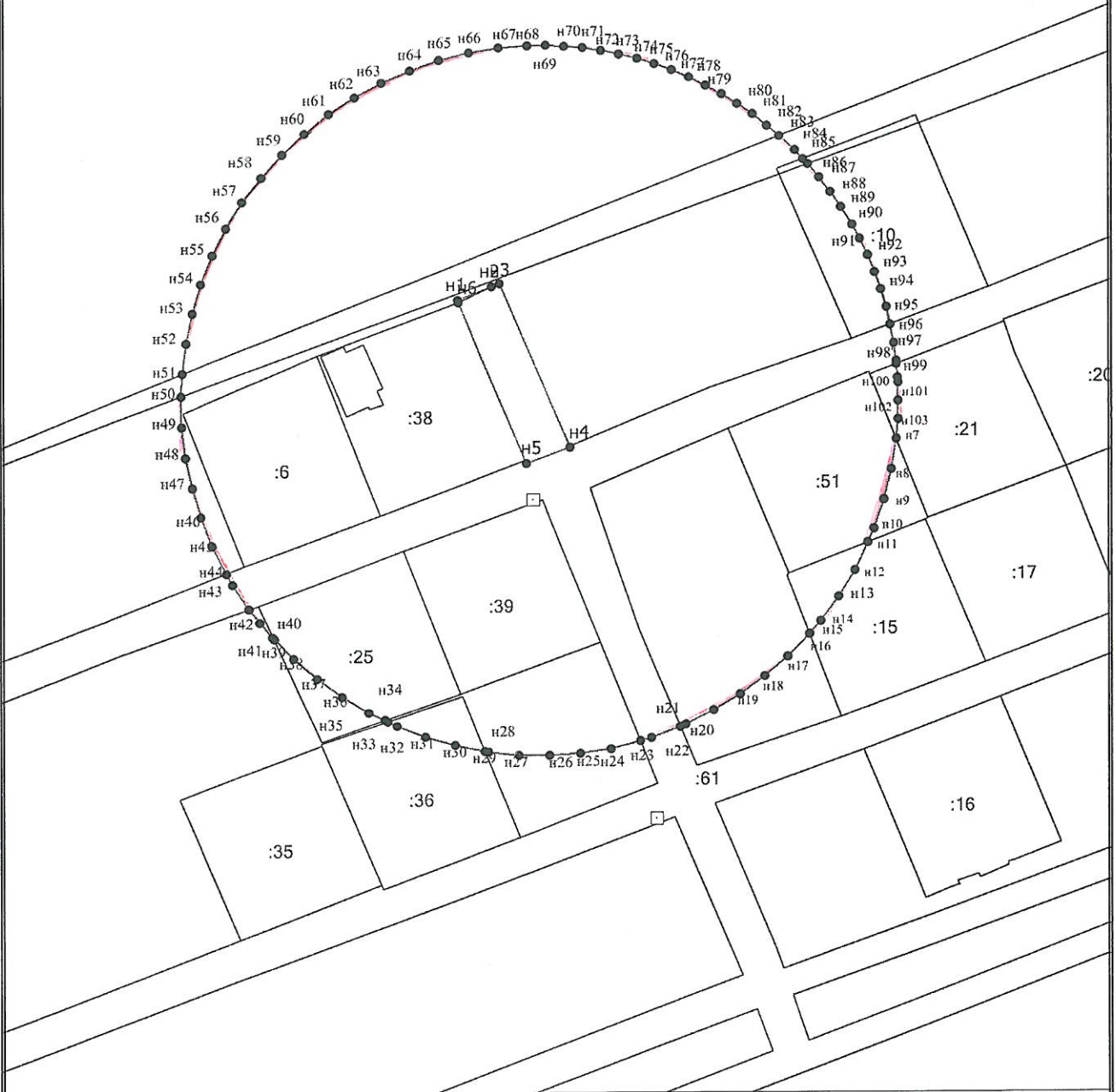
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора СНТ "Киржач" в 0.5 км северо-восточнее д. Киржач Петушинского района Владимирской области 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

Подпись



Дата 20 " 12 2017 г.







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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора СНТ "Киржач" в 0.5 км северо-восточнее  
д. Киржач Петушинского района Владимирской области II пояс

(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- н1 - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Граница муниципального образования
-  - Граница зоны с особыми условиями
- - Пункт опорной межевой сети
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_



Дата "20" "12" 2017 г.

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

**КАРТА (ПЛАН)**  
**водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) СНТ "Киржач" Петушинского**  
**района Владимирской области 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 Садоводческое некоммерческое товарищество "Киржач"

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

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

Остапчук Н. С., Председатель

Подпись

"20" декабря 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 " 20 " 12 2017 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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	25
5	План границ объекта землеустройства	26

**КАРТА (ПЛАН)****водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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	"Свидетельство о государственной регистрации права" № 353198 от "08" апреля 2016 г.	Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Экспертное заключение" № 207 от "19" октября 2017 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	"Проект зон санитарной охраны водозабора" № б/н от "01" августа 2017 г.	ИП Толмачев Николай Сергеевич



## КАРТА (ПЛАН)

водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) III 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, снт Киржач
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	525423 +/- 12685 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н104	165137.48	139485.10	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н105	165140.08	139470.32	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н106	165143.15	139455.64	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н107	165146.65	139441.53	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н108	165147.49	139438.40	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н109	165151.73	139424.02	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н110	165156.43	139409.77	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н111	165161.72	139395.74	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н112	165167.54	139381.91	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н113	165172.89	139370.42	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н114	165173.87	139368.32	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н115	165180.67	139354.94	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н116	165187.94	139341.83	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н117	165195.70	139328.99	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н118	165203.92	139316.45	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н119	165212.60	139304.22	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н120	165221.71	139292.30	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н121	165231.26	139280.74	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н122	165240.92	139269.86	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н123	165251.28	139259.01	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н124	165262.03	139248.55	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н125	165273.16	139238.49	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н126	165284.64	139228.84	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н127	165291.63	139223.32	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н128	165303.65	139214.36	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н129	165310.90	139209.29	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н130	165322.06	139201.92	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н131	165324.61	139200.31	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н132	165337.40	139192.47	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н133	165350.59	139185.32	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н134	165363.97	139178.55	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н135	165368.33	139176.48	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н136	165382.03	139170.36	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н137	165395.95	139164.80	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н138	165410.05	139159.67	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н139	165424.34	139155.09	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н140	165438.78	139151.04	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н141	165453.36	139147.53	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н142	165468.06	139144.55	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н143	165482.86	139142.12	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н144	165497.74	139140.23	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н145	165512.70	139139.14	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н146	165526.20	139138.19	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н147	165530.30	139138.02	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н148	165542.67	139138.00	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н149	165557.67	139138.15	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н150	165572.65	139139.00	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н151	165587.59	139140.41	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н152	165602.48	139142.36	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н153	165617.20	139144.84	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н154	165631.98	139147.89	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н155	165646.56	139151.47	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н156	165661.00	139155.58	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н157	165675.32	139160.03	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н158	165689.34	139165.36	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н159	165703.23	139171.02	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н160	165717.82	139177.63	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н161	165730.33	139183.86	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н162	165743.52	139191.01	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н163	165756.44	139198.65	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н164	165769.08	139206.76	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н165	165781.40	139215.33	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н166	165793.40	139224.34	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н167	165805.06	139233.79	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н168	165816.37	139243.65	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н169	165827.30	139253.92	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н170	165837.92	139264.52	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н171	165848.04	139275.60	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н172	165857.73	139287.05	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н173	165867.06	139298.80	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н174	165875.93	139310.89	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н175	165884.37	139323.29	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н176	165892.37	139335.99	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н177	165899.82	139349.00	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н178	165906.84	139362.27	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н179	165913.37	139375.79	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н180	165919.40	139389.55	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н181	165924.92	139403.51	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н182	165929.92	139417.67	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н183	165934.40	139431.99	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н184	165938.44	139446.85	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н185	165941.84	139461.46	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н186	165944.70	139476.17	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н187	165947.06	139490.99	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н188	165948.77	139505.90	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н189	165950.03	139520.84	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н190	165950.71	139535.83	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н191	165950.86	139546.51	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н192	165950.59	139561.51	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н193	165949.78	139576.50	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н194	165948.42	139591.44	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н195	165946.51	139606.32	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н196	165944.05	139621.12	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н197	165941.06	139635.82	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н198	165937.53	139650.40	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (М±), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н199	165933.46	139664.84	Аналитический метод, 65.00	Закрепление отсутствует
н200	165928.87	139679.13	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н201	165923.76	139693.23	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н202	165918.14	139707.13	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н203	165912.01	139720.82	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н204	165905.38	139734.27	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н205	165898.27	139747.47	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н206	165890.67	139760.41	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н207	165882.60	139773.05	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н208	165874.08	139785.40	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н209	165865.11	139797.41	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н210	165855.71	139809.10	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н211	165845.88	139820.43	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н212	165835.64	139831.39	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н213	165825.01	139841.97	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н214	165814.00	139852.16	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н215	165802.62	139861.94	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н216	165797.49	139866.03	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н217	165794.19	139868.66	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н218	165790.88	139871.29	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н219	165778.82	139880.20	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н220	165766.44	139888.66	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н221	165753.75	139896.67	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н222	165740.78	139904.21	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н223	165727.54	139911.26	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н224	165714.05	139917.82	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н225	165700.33	139923.89	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н226	165686.42	139929.44	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н227	165671.74	139934.74	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н228	165657.99	139939.01	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н229	165643.53	139943.00	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н230	165628.93	139946.46	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н231	165614.22	139949.38	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н232	165599.41	139951.77	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н233	165584.53	139953.61	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н234	165572.18	139954.71	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н235	165558.11	139955.52	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н236	165547.56	139955.80	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н237	165530.19	139955.67	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н238	165515.87	139955.01	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н239	165503.44	139954.03	Аналитический метод, 0.50	Закрепление отсутствует
н240	165488.53	139952.36	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н241	165473.70	139950.15	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н242	165458.96	139947.35	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н243	165444.33	139944.04	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н244	165429.82	139940.20	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н245	165415.47	139935.82	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н246	165401.27	139930.92	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н247	165385.39	139924.77	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н248	165373.47	139919.57	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н249	165359.92	139913.15	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н250	165346.61	139906.23	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н251	165333.55	139898.82	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н252	165320.80	139890.96	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н253	165308.35	139882.63	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н254	165296.20	139873.85	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует
н255	165284.36	139864.62	Аналитический метод, 5.00	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н109	н110	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н110	н111	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н111	н112	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н112	н113	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н113	н114	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н114	н115	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н115	н116	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н116	н117	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н117	н118	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н118	н119	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н119	н120	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н120	н121	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н121	н122	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н122	н123	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н123	н124	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н124	н125	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н125	н126	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н126	н127	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н127	н128	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н128	н129	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н129	н130	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:96
н130	н131	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:96
н131	н132	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н132	н133	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н133	н134	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н134	н135	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н135	н136	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н136	н137	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н137	н138	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н138	н139	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н139	н140	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н140	н141	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н141	н142	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н142	н143	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н143	н144	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н144	н145	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н145	н146	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н146	н147	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н147	н148	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н148	н149	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н149	н150	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н150	н151	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н151	н152	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н152	н153	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н153	н154	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н154	н155	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н155	н156	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н156	н157	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н157	н158	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н158	н159	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н159	н160	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н160	н161	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н161	н162	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н162	н163	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н163	н164	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н164	н165	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н165	н166	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н166	н167	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н167	н168	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н168	н169	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н169	н170	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н170	н171	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н171	н172	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н172	н173	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н173	н174	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н174	н175	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н175	н176	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н176	н177	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н177	н178	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н178	н179	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н179	н180	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н180	н181	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н181	н182	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н182	н183	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н183	н184	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н184	н185	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н185	н186	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н186	н187	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н187	н188	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н188	н189	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н189	н190	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н190	н191	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н191	н192	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н192	н193	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н193	н194	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н194	н195	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н195	н196	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н196	н197	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н197	н198	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н198	н199	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н199	н200	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н200	н201	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н201	н202	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н202	н203	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н203	н204	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н204	н205	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н205	н206	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н206	н207	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н207	н208	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н208	н209	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н209	н210	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н210	н211	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н211	н212	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н212	н213	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н213	н214	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н214	н215	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н215	н216	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н216	н217	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н217	н218	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н218	н219	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н219	н220	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н220	н221	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н221	н222	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н222	н223	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н223	н224	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н224	н225	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н225	н226	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н226	н227	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н227	н228	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н228	н229	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н230	н231	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н231	н232	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н232	н233	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н233	н234	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:72
н234	н235	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н235	н236	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н236	н237	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н237	н238	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н238	н239	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:175
н239	н240	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н240	н241	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н241	н242	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н242	н243	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н243	н244	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н244	н245	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н245	н246	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н246	н247	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н247	н248	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н248	н249	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551



## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н249	н250	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н250	н251	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н251	н252	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н252	н253	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н253	н254	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н254	н255	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н255	н256	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н256	н257	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н257	н258	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н258	н259	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н259	н260	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н260	н261	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н261	н262	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н262	н263	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н263	н264	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н264	н265	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по землям лесного фонда с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н265	н266	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н266	н267	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н267	н268	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н268	н269	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100

## КАРТА (ПЛАН)

## водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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
н269	н270	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н270	н271	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н271	н272	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н272	н273	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н273	н274	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н274	н275	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н275	н276	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н276	н277	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н277	н278	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н278	н279	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н279	н280	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н280	н281	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н281	н282	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н282	н283	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100
н283	н104	Граница III пояса санитарной охраны водозабора проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:060250:100

## КАРТА (ПЛАН)

водозаборная скважина № 77 (ГВК 17202525) 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 (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

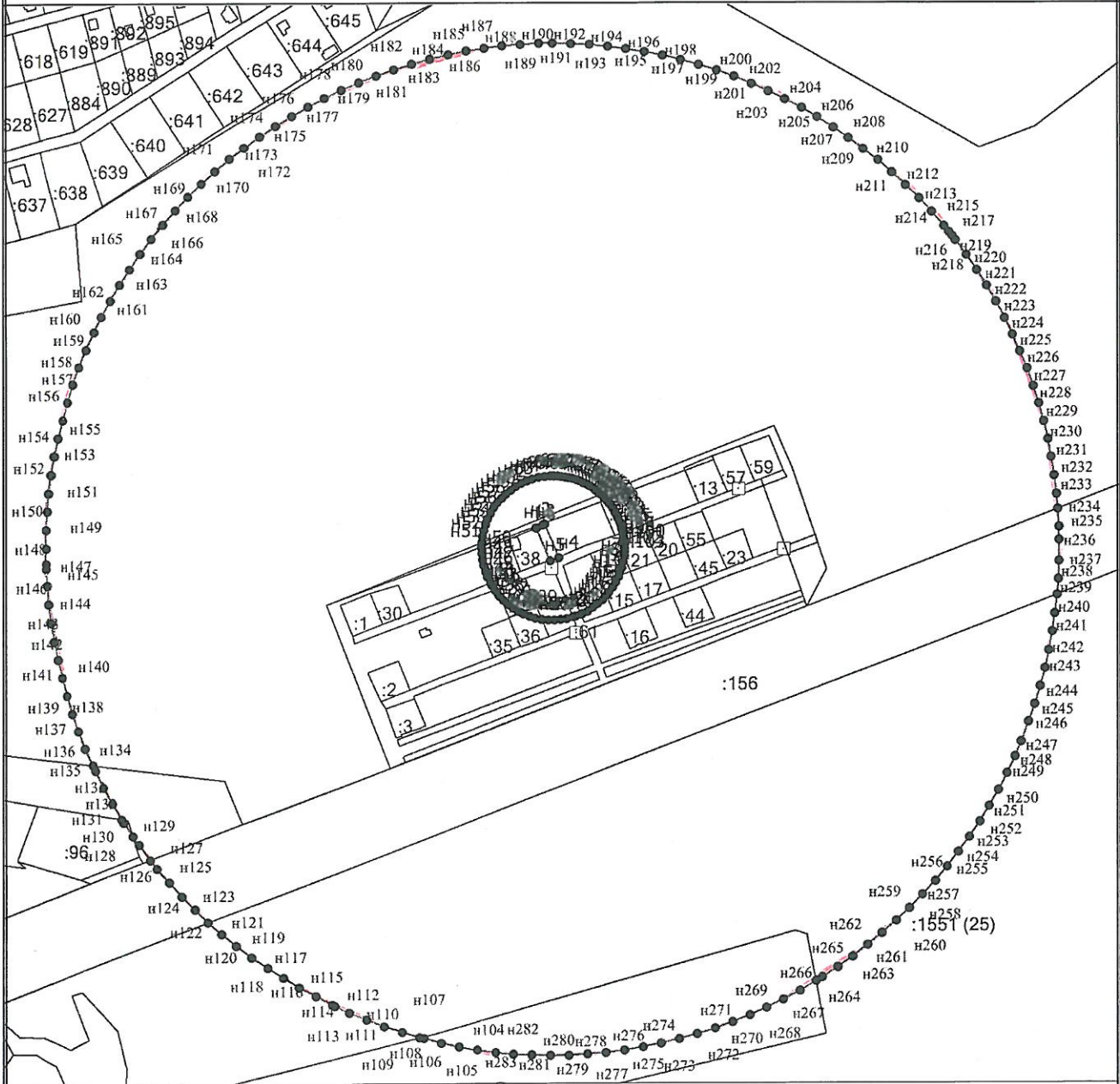
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

### КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора СНТ "Киржач" в 0.5 км северо-восточнее д. Киржач Петушинского района Владимирской области III пояса

(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Условные обозначения

- Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- н1 - Обозначение новой характерной точки



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 20 " 12 2014 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозабора СНТ "Киржач" в 0.5 км северо-восточнее  
д. Киржач Петушинского района Владимирской области III пояс

(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства

- \_\_\_\_\_ - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- \_\_\_\_\_ - Граница муниципального образования
- \_\_\_\_\_ - Граница кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 20 " 12



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

Режим зон санитарной охраны  
водозаборной скважины №77 (ГВК 17202525) СНТ «Киржач»

**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 прокладка трубопроводов различного назначения;
- 1.3 размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;
- 1.4 применение ядохимикатов и удобрений;

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

- 2.1 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли;
- 2.2 размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;
- 2.3 нарушать герметичность системы сброса канализационных стоков, допускать проливы нефтепродуктов и химических веществ на промышленной площадке.

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

- 3.1 территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной;
- 3.2 дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;
- 3.3 водопроводные сооружения, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

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

- 4.1 выявление, тампонирование всех бездействующих, старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;

4.2 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля;

4.3 своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных водоемов и водотоков, имеющих непосредственную гидравлическую связь с используемым водоносным горизонтом.

