



Департамент природопользования  
и охраны окружающей среды  
Владимирской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

г. Владимир

«02» декабря 2020 г.

№ 163

*Об установлении зон санитарной охраны  
источников питьевого и хозяйственно-бытового  
водоснабжения МУВКП г. Гусь-Хрустальный*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 18.06.2020 № 78 «О Порядке установления, изменения, прекращения зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», Положением о Департаменте природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 01.02.2006 № 63 и, рассмотрев проект зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 2с (15884), 3с (67368), 6 (19849), 7 (34553), 8 (34585), 9 (б/н), 11 (67134), 15 (3-ш) Муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный Владимирской области,

**п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения водозаборных скважин №№ 2с (15884), 3с (67368), 6 (19849), 7 (34553), 8 (34585), 9 (б/н), 11 (67134), 15 (3-ш) Муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный Владимирской области.

2. Установить границы зон санитарной охраны в соответствии с картами (планами) зон санитарной охраны (Приложение № 1).

3. Установить режим зон санитарной охраны в соответствии с Приложением № 2.


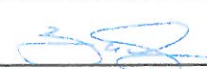
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор Департамента



Т.Л. Клименко

Всего листов 8

<b>КАРТА (ПЛАН)</b> <i>зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Дмитрова, 44-а, второй пояс</i> <small>(наименование объекта землеустройства)</small>	
<b>Титульный лист</b>	
<b>1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:</b>	
О физическом лице: _____ <small>(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))</small>	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: <i>Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный</i> <small>(полное наименование)</small> _____ <small>(страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица))</small> <i>Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП</i> <small>(фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности))</small>	
Подпись 	Дата <i>29.07.2019</i>
Место для оттиска печати заказчика	
<b>2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:</b>	
Об индивидуальном предпринимателе: <i>Задрогин Александр Николаевич</i> <small>(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))</small> <i>330403162202</i> <i>8(49241)3-04-10</i> <small>(идентификационный номер налогоплательщика) (контактный телефон)</small> _____ <small>(почтовый адрес)</small> <i>33-11-105</i> <small>Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)</small>	
О юридическом лице: _____ <small>(полное наименование)</small> _____ <small>(основной государственный регистрационный номер) (контактный телефон)</small> _____ <small>(почтовый адрес)</small> <small>(фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности))</small> <i>Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105</i> <small>(сведения о кадастровом инженере)</small>	
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства	Подпись  Дата « <i>29</i> » <i>07</i> 20 <i>19</i> г.

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Дмитрова, 44-а, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")

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

№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.

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

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

Подпись

Для

документов

Дата

20 09 г.

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

Регистрационный №

Дата передачи

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый 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
6	Приложение (доверенность)	9

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральное служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического населения"
4	Проект № б/н, от 1 января 2017 г.	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 124 м <sup>2</sup> ± 16 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	133 993,41	240 736,66	Аналитический метод, 0,10	межа
2	134 035,04	240 776,87		
3	134 011,34	240 804,96		
4	133 969,68	240 764,82		
1	133 993,41	240 736,66		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

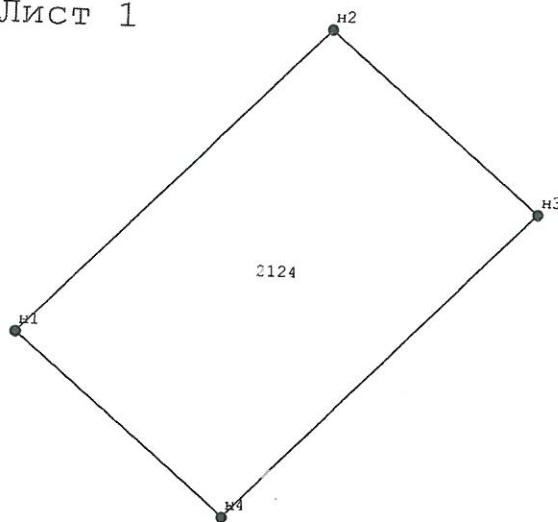
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, первый пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Лист 1



Масштаб 1:1 000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

• n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

29.04.2019

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099 - р от 26 сентября 2019 г.**

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

Подпись

Дата

20 09 г.

Место для оттиска печати органа (организации),

с которым осуществляется согласование

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй 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	7
5	План границ объекта землеустройства	8
6	Приложение (доверенность)	9

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "ФОНД энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601505, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	157 596 ± 139 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Содержание ограничений:</p> <p>Кадастровый район: 33:25</p> <p>Номер:</p> <p>Индекс: 601505</p> <p>Иные идентифицирующие сведения:</p> <p>Особые отметки: ул. Димитрова, 44-а</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	134 000,74	241 000,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	133 886,14	240 969,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	133 802,25	240 886,10	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	133 771,54	240 771,50	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	133 802,25	240 656,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	133 886,14	240 573,01	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	134 000,74	240 542,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	134 115,34	240 573,01	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	134 199,23	240 656,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	134 229,94	240 771,50	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	134 199,23	240 886,10	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	134 115,34	240 969,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	134 000,74	241 000,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

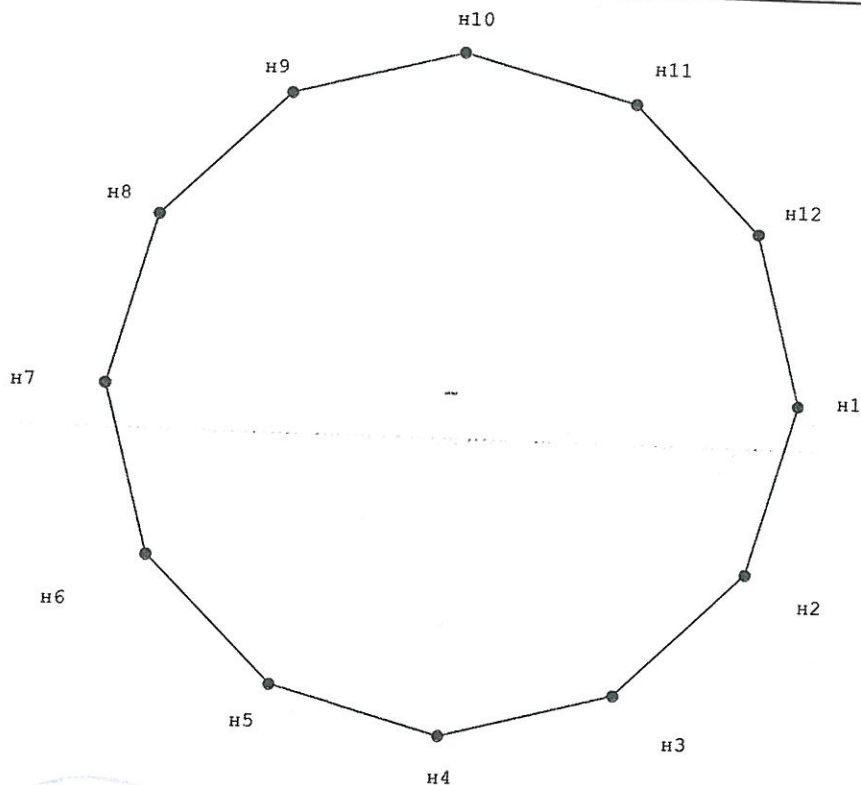
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, второй пояс**

(наименование объекта землеустройства)

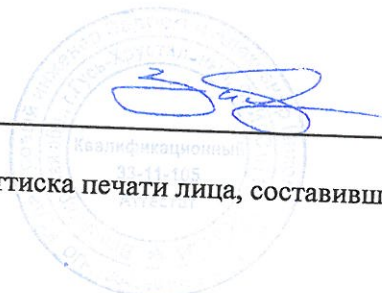
**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:5 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

*29.07.2019*

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

*Задрогин Александр Николаевич*

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

Дата « *29* » *07* 20 *19* г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий 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	9
5	План границ объекта землеустройства	10
6	Приложение (доверенность)	11

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий 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 № б/н	Некомерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601505, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	4 381,69 ± 0,23 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601505 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. Димитрова, 44-а

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	136 203,48	237 754,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	136 207,57	237 757,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	136 448,96	237 949,48	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	136 673,65	238 161,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	136 880,11	238 390,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	137 066,92	238 636,04	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	137 232,80	238 896,28	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	137 376,63	239 169,32	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	137 497,42	239 453,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	137 594,34	239 746,29	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	137 666,74	240 046,29	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	137 714,12	240 351,24	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	137 736,16	240 659,05	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	137 732,70	240 967,64	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	137 703,76	241 274,89	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	137 649,56	241 578,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	137 570,45	241 876,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	137 466,98	242 167,74	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	137 339,85	242 448,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	137 189,94	242 718,69	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	137 018,67	242 974,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	137 016,39	242 977,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	136 824,16	243 219,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	136 612,66	243 443,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	136 383,32	243 650,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	136 137,71	243 837,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	135 877,51	244 003,14	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	135 604,49	244 147,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	135 320,53	244 267,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	135 027,56	244 364,84	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	134 727,58	244 437,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	134 422,64	244 484,73	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	134 114,82	244 506,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	133 806,23	244 503,42	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	133 498,98	244 474,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	133 195,16	244 420,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н37	132 896,85	244 341,35	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н38	132 606,09	244 237,93	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н39	132 324,86	244 110,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н40	132 055,08	243 960,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н41	131 798,61	243 789,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	2	3	4	5
н42	131 798,05	243 788,95	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н43	131 793,96	243 785,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н44	131 552,57	243 593,69	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н45	131 327,88	243 382,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н46	131 121,42	243 152,77	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н47	130 934,62	242 907,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н48	130 768,73	242 646,89	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н49	130 624,90	242 373,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н50	130 504,11	242 089,87	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н51	130 407,19	241 796,88	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н52	130 334,79	241 496,88	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н53	130 287,41	241 191,93	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н54	130 265,37	240 884,12	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н55	130 268,83	240 575,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н56	130 297,77	240 268,28	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н57	130 351,97	239 964,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н58	130 431,08	239 666,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н59	130 534,55	239 375,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н60	130 661,68	239 094,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н61	130 811,59	238 824,48	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н62	130 982,86	238 568,59	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н63	130 985,14	238 565,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н64	131 177,37	238 324,04	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н65	131 388,87	238 099,31	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н66	131 618,21	237 892,81	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н67	131 863,82	237 705,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н68	132 124,02	237 540,03	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н69	132 397,04	237 396,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н70	132 681,00	237 275,31	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н71	132 973,97	237 178,33	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н72	133 273,95	237 105,87	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н73	133 578,89	237 058,44	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н74	133 886,71	237 036,34	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н75	134 195,30	237 039,75	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н76	134 502,55	237 068,62	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н77	134 806,37	237 122,77	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н78	135 104,68	237 201,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н79	135 395,44	237 305,24	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н80	135 676,67	237 432,32	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н81	135 946,44	237 582,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н82	136 202,92	237 753,81	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	136 203,48	237 754,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

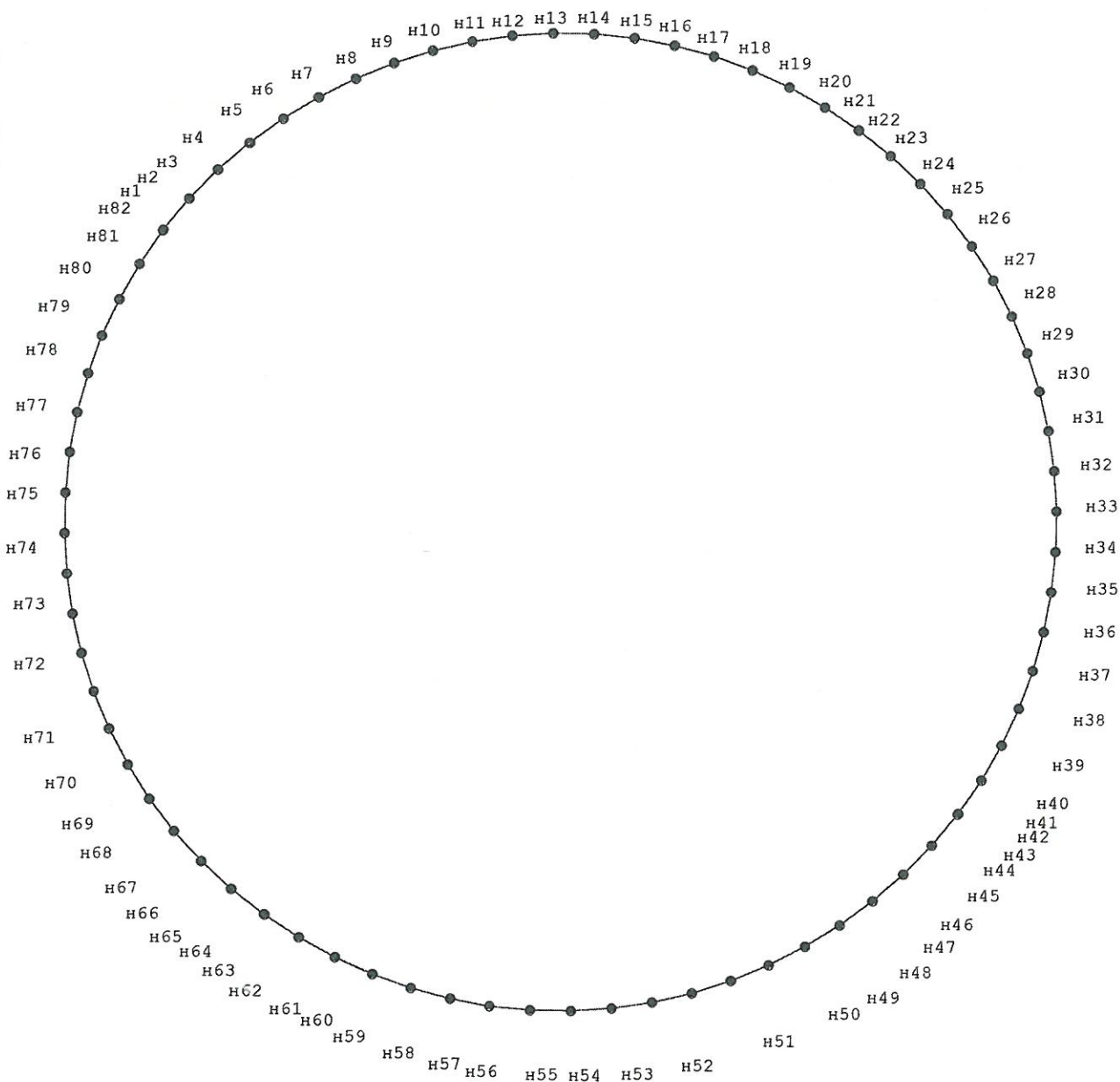
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
–	–	–	–

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 2с (15884), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Димитрова, 44-а, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:50 000

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 29 » 07 20 19 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

Подпись \_\_\_\_\_

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

Дата « 26 / 09 / 2019 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

## КАРТА (ПЛАН)

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый 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)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 188 м <sup>2</sup> ± 12 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	134 508,18	241 070,57	Аналитический метод, 0,10	межа
2	134 508,12	241 100,86		
3	134 468,91	241 100,66		
4	134 469,05	241 070,31		
1	134 508,18	241 070,57		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

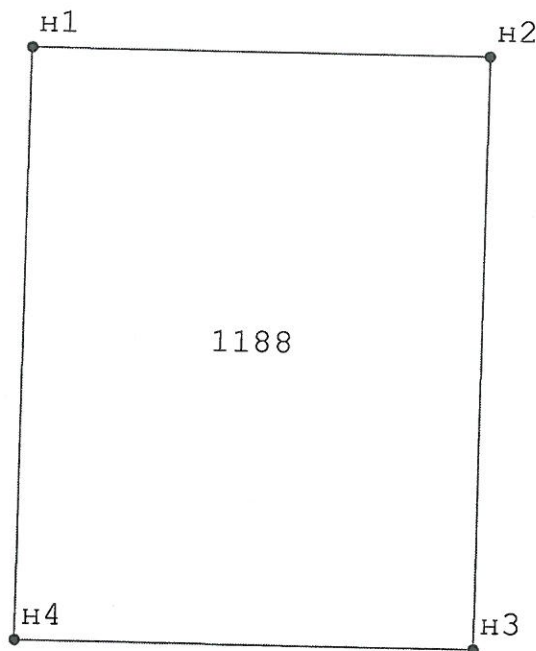
**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Лист 1



**Масштаб 1:500**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

• n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй 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:

Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный

(полное наименование)

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

Мокров Николай Николай Сергеевич, Директор МУВКП

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

Подпись

Дата

29.07.2019г.

Место для отриски печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Задрогин Александр Николаевич

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

330403162202

(идентификационный номер налогоплательщика)

8(49241)3-04-10

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

33-11-105

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

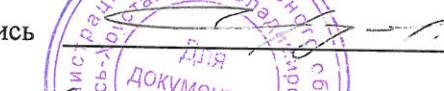

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись

Дата

«» 20  г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй 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
5	План границ объекта землеустройства	8

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601503, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	32 013 ± 63 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Содержание ограничений:</p> <p>Кадастровый район: 33:25</p> <p>Номер:</p> <p>Индекс: 601503</p> <p>Иные идентифицирующие сведения:</p> <p>Особые отметки: ул. Менделеева, 12а</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	134 485,61	241 193,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	134 433,96	241 180,01	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	134 396,15	241 142,20	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	134 382,31	241 090,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	134 396,15	241 038,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	134 433,96	241 001,08	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	134 485,61	240 987,25	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	134 537,26	241 001,08	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	134 575,07	241 038,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	134 588,91	241 090,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	134 575,07	241 142,20	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	134 537,26	241 180,01	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	134 485,61	241 193,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

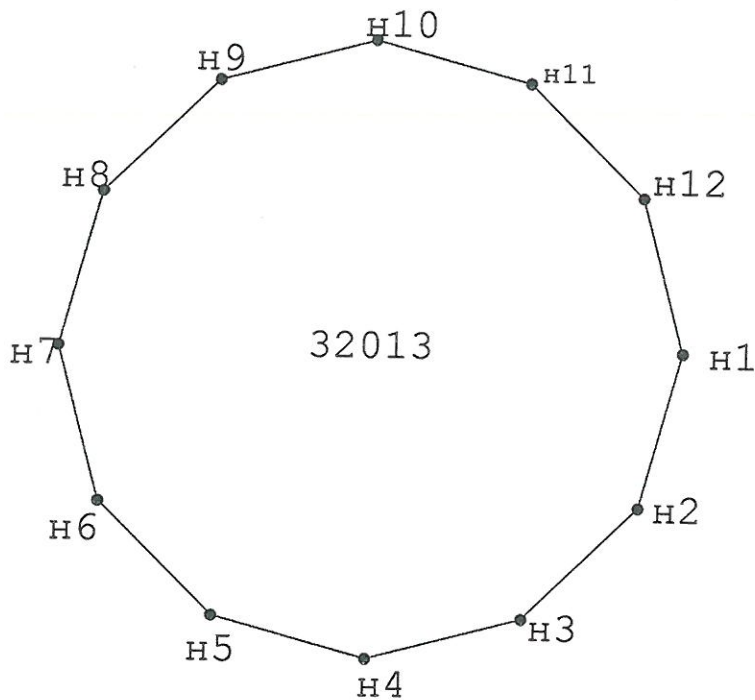
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
–	–	–	–

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а второй пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:2 500**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

*МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")*

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

*№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.*

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий 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
5	План границ объекта землеустройства	9

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601503, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 168,58 ± 0,16 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601503 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. Менделеева, 12а

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	134 485,61	243 724,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	134 028,22	243 684,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	133 584,73	243 565,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	133 168,61	243 371,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	132 792,50	243 108,31	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	132 467,85	242 783,65	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	132 204,50	242 407,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	132 010,46	241 991,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	131 891,62	241 547,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	131 851,61	241 090,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	131 891,62	240 633,16	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	132 010,46	240 189,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	132 204,50	239 773,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	132 467,85	239 397,44	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	132 792,50	239 072,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	133 168,61	238 809,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	133 584,73	238 615,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	134 028,22	238 496,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	134 485,61	238 456,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	134 943,00	238 496,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	135 386,49	238 615,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	135 802,61	238 809,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	136 178,71	239 072,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	136 503,37	239 397,44	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	136 766,72	239 773,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	136 960,76	240 189,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	137 079,59	240 633,16	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	137 119,61	241 090,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	137 079,59	241 547,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	136 960,76	241 991,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	136 766,72	242 407,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	136 503,37	242 783,65	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	136 178,71	243 108,31	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	135 802,61	243 371,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	135 386,49	243 565,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	134 943,00	243 684,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	134 485,61	243 724,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа

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

-

-

-

-

-

-

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

## 1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

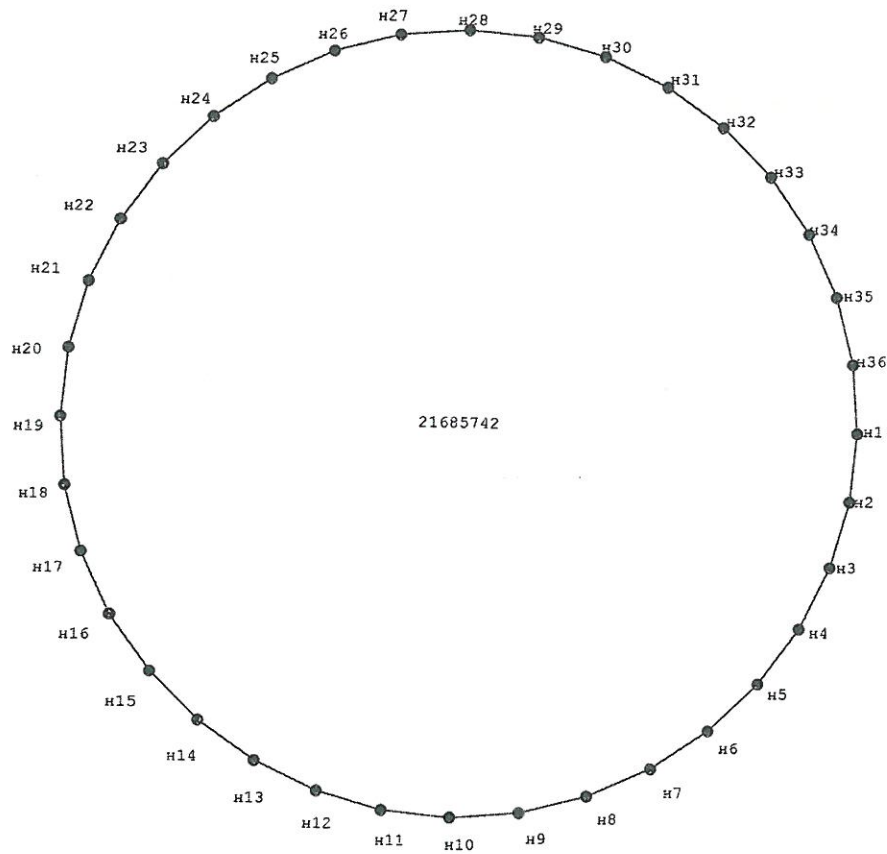
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
–	–	–	–

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 3с (67368), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 12а третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:50 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, первый 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:

*Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный*

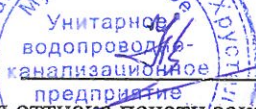
(полное наименование)

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

*Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП*

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

Подпись



Дата

*29.02.2019г.*

Место для оттиска печати заказчика

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

Об индивидуальном предпринимателе:

*Задрогин Александр Николаевич*

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

*330403162202*

(идентификационный номер налогоплательщика)

*8(49241)3-04-10*

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

*33-11-105*

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

*Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105*

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

*(Signature)*

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

Дата

« *29* »

*07*

20

*19*

г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, первый 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
6	Приложение (доверенность)	9



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 291 м <sup>2</sup> ± 12 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, первый 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 границы	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
1	133 207,34	239 943,51	Аналитический метод, 0,10	межа
2	133 239,70	239 975,09		
3	133 207,35	240 014,49		
4	133 175,14	239 982,68		
1	133 207,34	239 943,51		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

**КАРТА (ПЛАН)**

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границы	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**

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

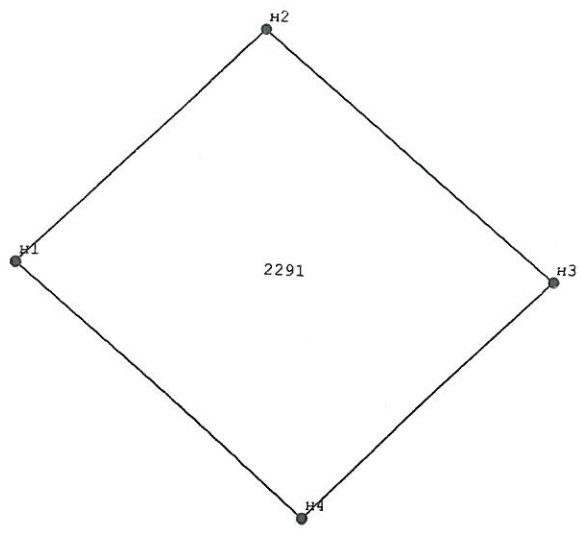
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, первый пояс  
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

• H1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, второй 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись



Место для оттиска печати заказчика

Дата

29.04.2019г.

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 04 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, второй пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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


**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « \_\_\_\_\_ »



Для документов

20\_\_\_\_ г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, второй 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	7
5	План границ объекта землеустройства	8
6	Приложение (доверенность)	9



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601501, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	158 561 ± 139 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601501 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. 2-я Народная, 136

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	133 208,48	240 208,75	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	133 093,52	240 177,95	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	133 009,38	240 093,80	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	132 978,58	239 978,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	133 009,38	239 863,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	133 093,52	239 779,75	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	133 208,48	239 748,95	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	133 323,42	239 779,75	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	133 407,57	239 863,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	133 438,38	239 978,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	133 407,57	240 093,80	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	133 323,42	240 177,95	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	133 208,48	240 208,75	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

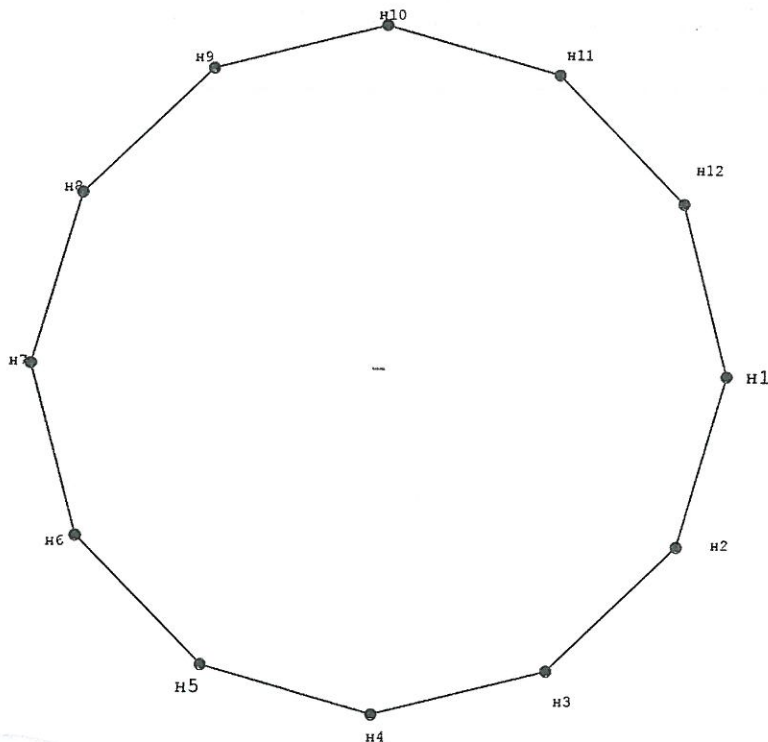
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, второй пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

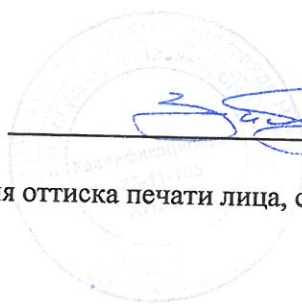


**Масштаб 1:5 000**

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, третий 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:

*Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный*

(полное наименование)

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

*Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП*

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

Подпись

Дата

*29.04.2019*

Место для оттиска печати заказчика

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

Об индивидуальном предпринимателе:

*Задрогин Александр Николаевич*

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

*330403162202*

*8(49241)3-04-10*

(идентификационный номер налогоплательщика)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

*33-11-105*

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

*Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105*

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

*[Подпись]*

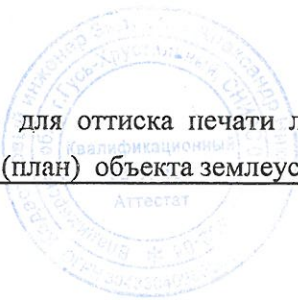
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

Дата

*« 29 »*

*04*

*20 19* г.



**КАРТА (ПЛАН)**

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » \_\_\_\_\_ 20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, третий 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601501, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	5 400,32 ± 0,26 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601501 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. 2-я Народная, 136

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	133 208,48	244 135,45	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	132 486,69	244 072,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	131 786,83	243 884,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	131 130,17	243 578,57	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	130 536,66	243 162,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	130 024,33	242 650,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	129 608,75	242 057,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	129 302,55	241 400,49	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	129 115,02	240 700,63	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	129 051,88	239 978,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	129 115,02	239 257,06	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	129 302,55	238 557,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	129 608,75	237 900,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	130 024,33	237 307,04	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	130 536,66	236 794,71	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	131 130,17	236 379,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	131 786,83	236 072,92	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	132 486,69	235 885,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	133 208,48	235 822,25	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	133 930,26	235 885,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	134 630,12	236 072,92	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	135 286,78	236 379,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	135 880,29	236 794,71	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	136 392,62	237 307,04	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	136 808,20	237 900,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	137 114,40	238 557,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	137 301,93	239 257,06	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	137 365,08	239 978,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	137 301,93	240 700,63	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	137 114,40	241 400,49	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	136 808,20	242 057,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	136 392,62	242 650,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	135 880,29	243 162,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	135 286,78	243 578,57	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	134 630,12	243 884,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	133 930,26	244 072,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	133 208,48	244 135,45	Аналитический метод Mt =0,10	межа
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства</b>				
-	-	-	-	-

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 13б, третий 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

–	–	–	–	–	–	–
---	---	---	---	---	---	---

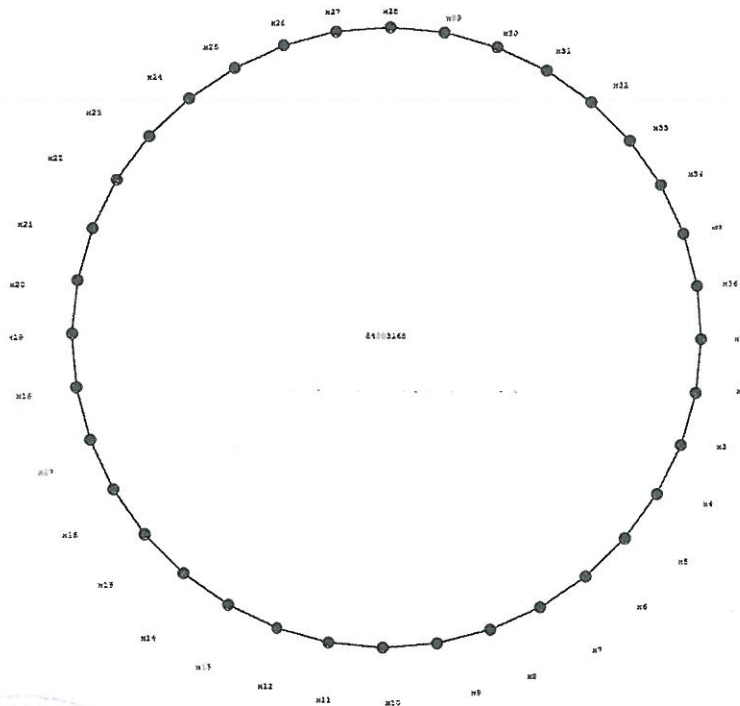
## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

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

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 6 (19849), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. 2-я Народная, 136, третий пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:100 000**

Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 29 » 07 20 19 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б первый 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

*29.07.2019*

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

*Задрогин Александр Николаевич*

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

Дата « *29* » *07* 20 *19* г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

Подпись \_\_\_\_\_

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

Дата « \_\_\_\_\_

20 \_\_\_\_\_ г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

## КАРТА (ПЛАН)

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 первый 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)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б первый 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	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 293 м <sup>2</sup> ± 9 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	135 445,58	241 111,97	Аналитический метод, 0,10	межа
2	135 445,18	241 155,08		
3	135 415,20	241 155,51		
4	135 415,60	241 112,37		
1	135 445,58	241 111,97		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

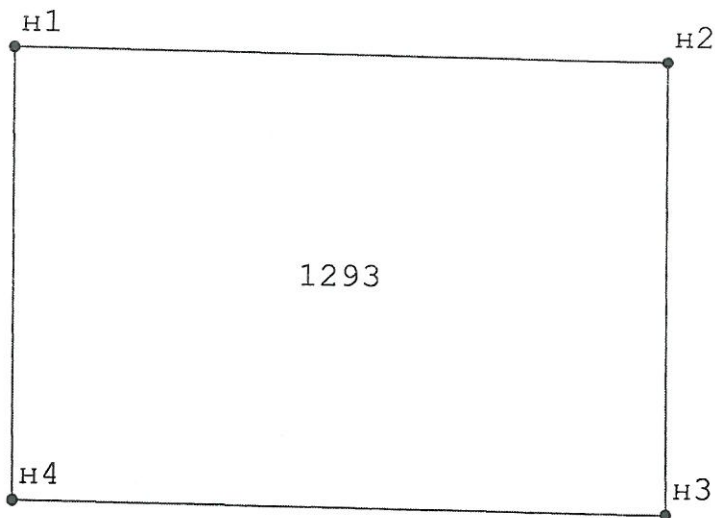
**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Лист 1



**Масштаб 1:500**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

• n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 04 20 19 г.

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



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй 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:

*Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный*

(полное наименование)

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

*Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП*

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

Подпись

Дата

*29.07.2019 г.*

Место для оттиска печати заказчика

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

Об индивидуальном предпринимателе:

*Задрогин Александр Николаевич*

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

*330403162202*

(идентификационный номер налогоплательщика)

*8(49241)3-04-10*

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

*33-11-105*

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

*Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105*

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

*[Подпись]*

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

Дата « *29* » *07* 20 *19* г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

*МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")*

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

*№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.*

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

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



Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй 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
5	План границ объекта землеустройства	8



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601503, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	200 312 ± 157 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601503 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. Менделеева, 206

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	134 603,56	241 677,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	134 474,36	241 643,14	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	134 379,78	241 548,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	134 345,16	241 419,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	134 379,78	241 290,16	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	134 474,36	241 195,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	134 603,56	241 160,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	134 732,76	241 195,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	134 827,34	241 290,16	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	134 861,96	241 419,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	134 827,34	241 548,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	134 732,76	241 643,14	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	134 603,56	241 677,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

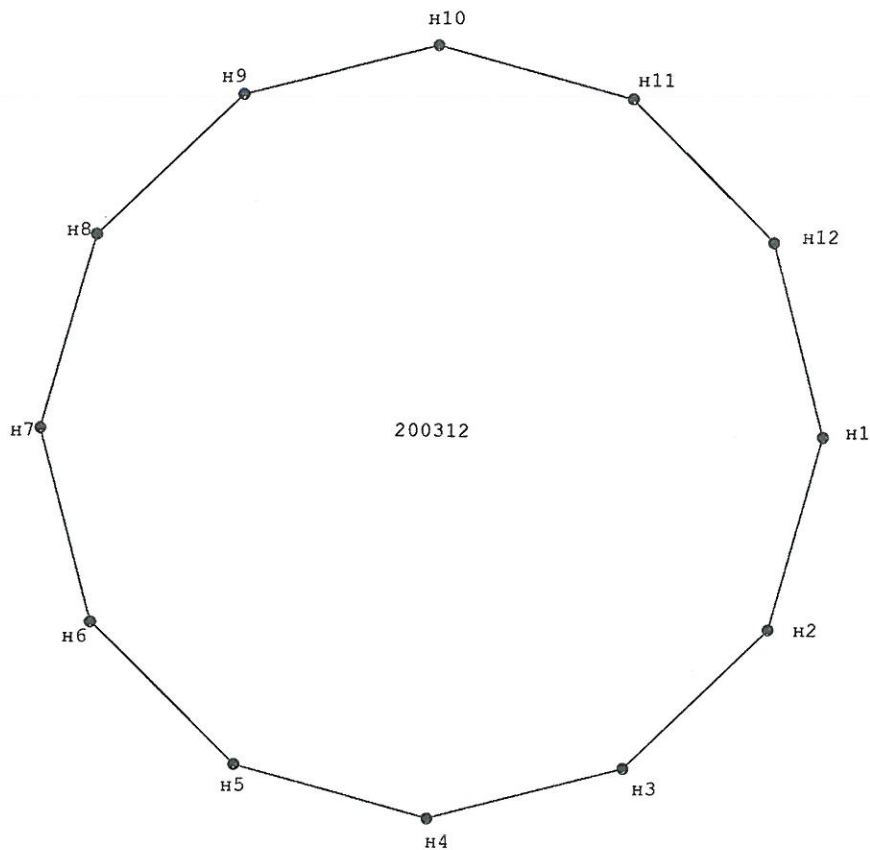
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
–	–	–	–

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б второй пояс**

(наименование объекта землеустройства)

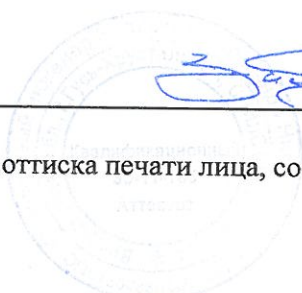
**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:5 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 третий 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

*29.07.2019*

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

*Задрогин Александр Николаевич*

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 третий пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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



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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 2020 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 третий 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
5	План границ объекта землеустройства	9



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 третий 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601503, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	4 943,72 ± 0,25 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения            Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения            Содержание ограничений:            Кадастровый район: 33:25            Номер:            Индекс: 601503            Иные идентифицирующие сведения:            Особые отметки: ул. Менделеева, 20б</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	134 603,56	245 396,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	133 912,96	245 335,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	133 243,35	245 156,52	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	132 615,06	244 863,54	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	132 047,19	244 465,92	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	131 557,00	243 975,73	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	131 159,38	243 407,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	130 866,40	242 779,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	130 686,98	242 109,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	130 626,56	241 419,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	130 686,98	240 728,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	130 866,40	240 059,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	131 159,38	239 430,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	131 557,00	238 863,00	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	132 047,19	238 372,80	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	132 615,06	237 975,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	133 243,35	237 682,20	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	133 912,96	237 502,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	134 603,56	237 442,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	135 294,16	237 502,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	135 963,77	237 682,20	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	136 592,06	237 975,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	137 159,93	238 372,80	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	137 650,12	238 863,00	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	138 047,74	239 430,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	138 340,72	240 059,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	138 520,14	240 728,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	138 580,56	241 419,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	138 520,14	242 109,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	138 340,72	242 779,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	138 047,74	243 407,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	137 650,12	243 975,73	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	137 159,93	244 465,92	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	136 592,06	244 863,54	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	135 963,77	245 156,52	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	135 294,16	245 335,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	134 603,56	245 396,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства</b>				
-				
-	-	-	-	-

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 206 третий 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

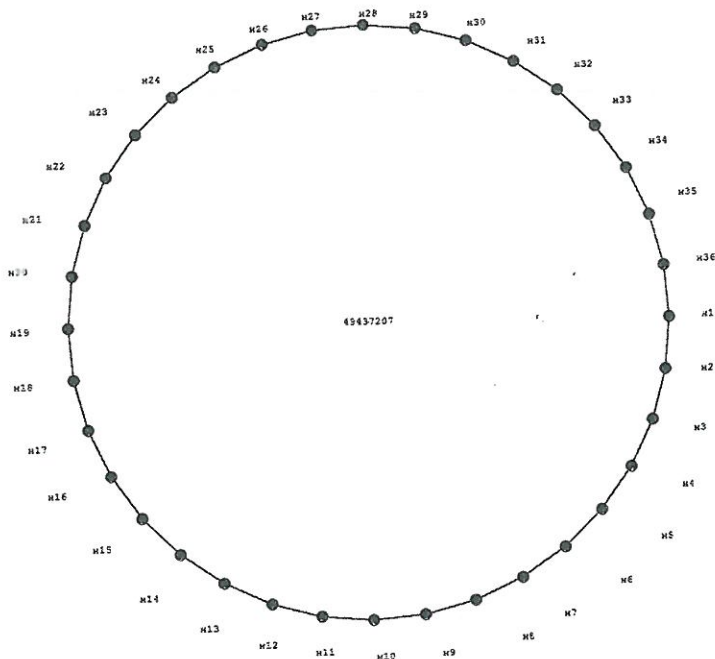
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
–	–	–	–

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 7 (34553), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 20б третий пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:100 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый 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 Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный

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

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

Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП

Распоряжение № 31-рл, от 1 марта 2018 г., выдан (составлен) Администрация

Подпись

✓

Дата

«16»

10

2020г.

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

## Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Задрогин Александр Николаевич

Идентификационный номер налогоплательщика 330403162202

Контактный телефон и почтовый адрес раб.: 8(49241) 3-04-10  
601501, Владимирская обл., г. Гусь-Хрустальный, ул. Калинина, д. 28, оф. 15

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер) 33-11-105

## О юридическом лице:

Полное наименование

Основной государственный регистрационный номер

Контактный телефон и почтовый адрес

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

## Сведения о кадастровом инженер

Подпись

Дата

«26»

10

2020г.

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

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Титульный лист

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

МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры", Демиденко С. Е., Директор МКУ "УИЗА"

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

Подпись

Дата

26.10.20

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

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

Регистрационный №

0

Дата передачи

«    »    20    г.

0

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый 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
6	Приложение (доверенность)	9

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый 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 № б/н, от 1 января 2017 г.	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33. ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 100 м <sup>2</sup> ± 32 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Для первого пояса ЗСО предусмотрены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрет всех видов строительства, не имеющие непосредственное отношение к эксплуатации, расширению и реконструкции водозаборных и водопроводных сооружений.</li> <li>- поддержка сохранности ограды, озеленение площадки и обеспечение твердого покрытия к сооружениям</li> <li>- запещение применения ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными посидками-</li> </ul> <p>не допускать роста высокоствольных деревьев на территории</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	134 245,93	236 947,42	Аналитический метод, 0,10	межа
2	134 247,13	236 991,89		
3	134 199,87	236 992,69		
4	134 198,73	236 948,29		
1	134 245,93	236 947,42		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

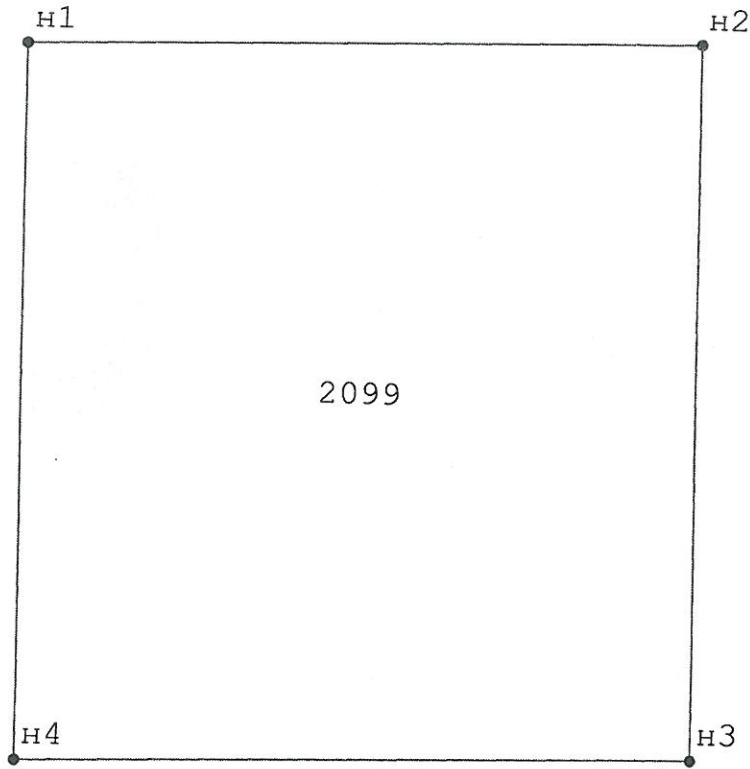
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, д. 30а, первый пояс  
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Лист 1



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

• n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 26 » 10 20 20 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй 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

Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный

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

—

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

Мокров Николай Сергеевич, Директор

Распоряжение № 31-рл, от 1 марта 2018 г., выдан (составлен) Администрация

Подпись

✓  для ДОКУМЕНТОВ

Дата

«26» 10 2020 г.

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

## Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Задрогин Александр Николаевич

Идентификационный номер налогоплательщика

330403162202

Контактный телефон и почтовый адрес

раб.: 8(49241) 3-04-10

601501, Владимирская обл., г. Гусь-Хрустальный, ул. Калинина, д. 28, оф. 15

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

33-11-105

## О юридическом лице:

Полное наименование

—

Основной государственный регистрационный номер

—

Контактный телефон и почтовый адрес

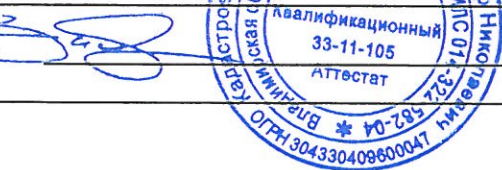
—

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

—

## Сведения о кадастровом инженер

Подпись

 Александр Николаевич Задрогин, кадастровый инженер, квалификация № 33-11-105, аттестат

Дата

«26» 10 2020 г.

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

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Титульный лист

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

МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры", Демиденко С. Е., Директор МКУ "Уиза"

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

Подпись

Дата

26.09.20

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

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

Регистрационный №

0

Дата передачи

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

0

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



## КАРТА (ПЛАН)

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй 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
6	Приложение (доверенность)	9

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй 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 № б/н, от 1 января 2017 г.	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	9 953 м <sup>2</sup> ± 100 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: К основным мероприятиям на территории источника водоснабжения относятся следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- запрещается размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и миниральных удобрений, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод; размещение допускается при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнений по согласованию с центром государственного санитарно - эпидмиологического надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля;</li> <li>- запрещается размещение объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- запрещается применения ядохимикатов и удобрений для ухода за зелеными насаждениями;</li> </ul>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	134 228,31	237 031,92	Аналитический метод, 0,10	межа
2	134 199,51	237 024,20		
3	134 178,43	237 003,12		
4	134 170,71	236 974,32		
5	134 178,43	236 945,52		
6	134 199,51	236 924,43		
7	134 228,31	236 916,72		
8	134 257,11	236 924,43		
9	134 278,19	236 945,52		
10	134 285,91	236 974,32		
11	134 278,19	237 003,12		
12	134 257,11	237 024,20		
1	134 228,31	237 031,92		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

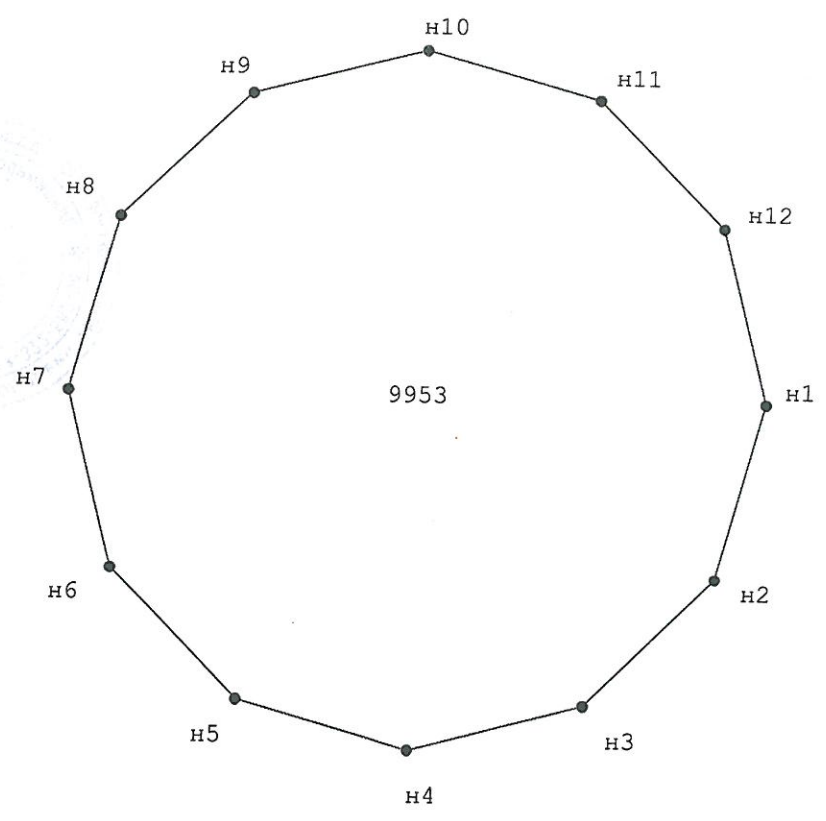
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а второй пояс  
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Лист 1



Масштаб 1:1 250

Используемые условные знаки и обозначения:

• n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись 

Дата « 26 » 10 20 20 г.



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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий 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 Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный

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

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

Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП

Распоряжение № 31-рл, от 1 марта 2018 г., выдан (составлен) Администрация

Подпись 

Дата

«26» 10 2020 г.

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Задрогин Александр Николаевич

Идентификационный номер налогоплательщика

330403162202

Контактный телефон и почтовый адрес

раб.: 8(49241) 3-04-10

601501, Владимирская обл., г. Гусь-Хрустальный, ул. Калинина, д. 28, оф. 15

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

33-11-105

о юридическом лице:

Полное наименование

Основной государственный регистрационный номер

Контактный телефон и почтовый адрес

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

Сведения о кадастровом инженере

Подпись 

Дата

«26» 10 2020 г.

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

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист**

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

*МКУ " Управление имущества, землеустройства и архитектуры", Демиденко С. Е., Директор МКУ "УИЗА"*

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

Подпись

Дата

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

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

Регистрационный №

0

Дата передачи

«  »    20   г.

0

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

## КАРТА (ПЛАН)

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий 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	8
5	План границ объекта землеустройства	9
6	Приложение (доверенность)	10



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий 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 № б/н, от 1 января 2017 г.	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей благополучия населения
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	840,47 га ± 0,29 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	134 228,31	238 614,12	Аналитический метод, 0,10	межа
2	133 943,56	238 589,20		
3	133 667,47	238 515,22		
4	133 408,41	238 394,42		
5	133 174,27	238 230,48		
6	132 972,15	238 028,36		
7	132 808,20	237 794,22		
8	132 687,40	237 535,16		
9	132 613,42	237 259,06		
10	132 588,51	236 974,32		
11	132 613,42	236 689,57		
12	132 687,40	236 413,47		
13	132 808,20	236 154,42		
14	132 972,15	235 920,27		
15	133 174,27	235 718,16		
16	133 408,41	235 554,21		
17	133 667,47	235 433,41		
18	133 943,56	235 359,43		
19	134 228,31	235 334,52		
20	134 513,06	235 359,43		
21	134 789,16	235 433,41		
22	135 048,21	235 554,21		
23	135 282,35	235 718,16		
24	135 484,47	235 920,27		
25	135 648,42	236 154,42		
26	135 769,22	236 413,47		
27	135 843,20	236 689,57		
28	135 868,11	236 974,32		
29	135 843,20	237 259,06		
30	135 769,22	237 535,16		
31	135 648,42	237 794,22		
32	135 484,47	238 028,36		
33	135 282,35	238 230,48		
34	135 048,21	238 394,42		
35	134 789,16	238 515,22		
36	134 513,06	238 589,20		
1	134 228,31	238 614,12		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

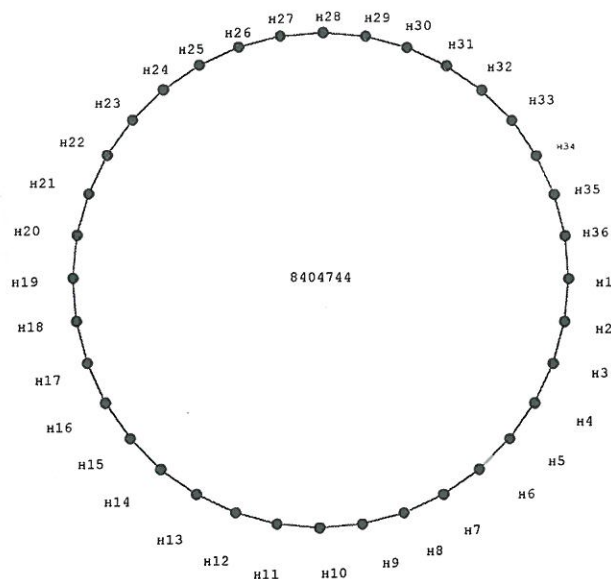
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 8 (34585), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Гражданский переулок, 30а, третий пояс  
(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства

Лист 1



Масштаб 1:50 000

## Используемые условные знаки и обозначения:

• n1 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись

*[Handwritten signature]*

Квалификационный  
33-11-105  
Аттестат

Дата « 26 » 10 20 00 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Унитарное  
водопроводно-  
канализационное

Дата

29.04.2019г.

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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



Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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



## КАРТА (ПЛАН)

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый 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)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу: Владимирская область,  
г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/п), расположенной по адресу: Владимирская область,  
г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Сведения об объекте землеустройства**

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 042 м <sup>2</sup> ± 11 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу: Владимирская область,  
г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	135 788,90	239 282,32	Аналитический метод, 0,10	межа
2	135 788,23	239 309,81		
3	135 750,60	239 309,71		
4	135 751,22	239 281,85		
1	135 788,90	239 282,32		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу: Владимирская область,  
г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

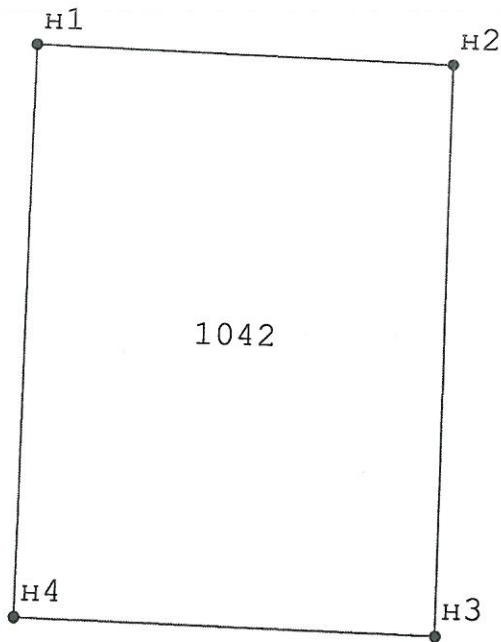
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, первый пояс*  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Лист 1



**Масштаб 1:500**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

• n1 - образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 04 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

29.04.2019

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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



Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 23 » 01 20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй 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	7
5	План границ объекта землеустройства	8

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601501, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	114 310 ± 118 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: парк им. 50 лет Советской Власти

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	135 767,26	239 494,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	135 669,66	239 467,87	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	135 598,21	239 396,42	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	135 572,06	239 298,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	135 598,21	239 201,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	135 669,66	239 129,77	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	135 767,26	239 103,62	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	135 864,86	239 129,77	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	135 936,31	239 201,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	135 962,46	239 298,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	135 936,31	239 396,42	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	135 864,86	239 467,87	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	135 767,26	239 494,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

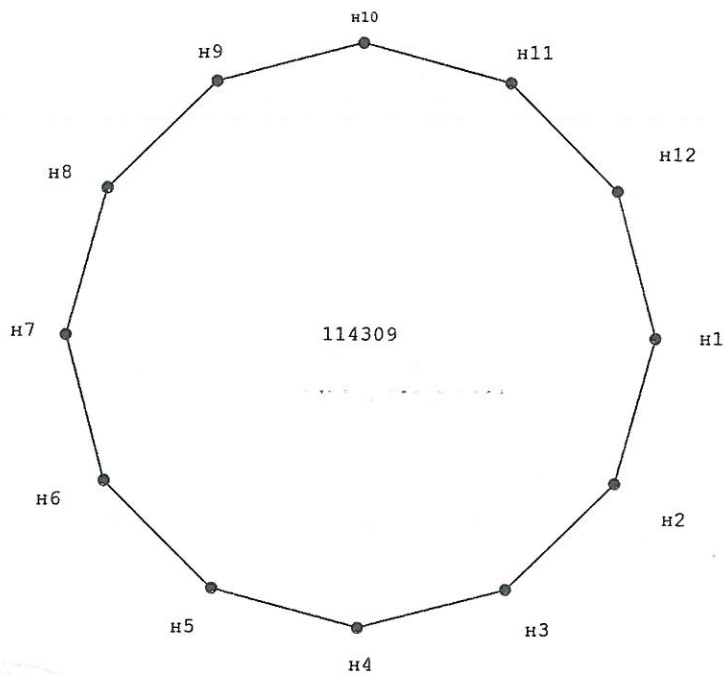
Обозначение части границы		Существующее описание прохождения части границы	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
–	–	–	–

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:5 000

Подпись

Дата « 29 » 07 20 19 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий 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:

Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный

(полное наименование)

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

Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП

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

Подпись

Дата

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Задрогин Александр Николаевич

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

330403162202

(идентификационный номер налогоплательщика)

8(49241)3-04-10

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

33-11-105

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105

(сведения о кадастровом инженере)

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

Подпись

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 2020 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий 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	9
5	План границ объекта землеустройства	10

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601501, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	10 421,82 ± 0,36 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Содержание ограничений:</p> <p>Кадастровый район: 33:25</p> <p>Номер:</p> <p>Иные идентифицирующие сведения:</p> <p>Особые отметки: парк им. 50 лет Советской Власти</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	130 012,88	239 172,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	130 013,25	239 155,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	130 028,96	238 838,72	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	130 062,10	238 523,26	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	130 112,57	238 210,11	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	130 180,21	237 900,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	130 264,82	237 594,51	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	130 366,14	237 293,93	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	130 483,87	236 999,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	130 617,64	236 711,79	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	130 767,06	236 431,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	130 931,66	236 160,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	131 110,95	235 899,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	131 304,38	235 647,79	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	131 511,36	235 407,44	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	131 731,27	235 178,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	131 963,44	234 962,72	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	132 207,16	234 759,72	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	132 461,70	234 570,45	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	132 726,27	234 395,48	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	133 000,08	234 235,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	133 282,30	234 090,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	133 572,07	233 961,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	133 868,50	233 848,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	134 170,70	233 752,29	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	134 477,75	233 672,72	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	134 788,72	233 610,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	135 102,66	233 564,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	135 418,62	233 536,91	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	135 735,64	233 526,41	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	136 052,76	233 533,38	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	136 369,01	233 557,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	136 683,44	233 599,64	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	136 995,08	233 658,71	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	137 303,00	233 734,87	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	137 606,25	233 827,87	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н37	137 903,92	233 937,44	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н38	138 195,11	234 063,24	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н39	138 478,92	234 204,88	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н40	138 754,49	234 361,95	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н41	139 021,00	234 533,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	2	3	4	5
н42	139 277,62	234 720,39	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н43	139 523,59	234 920,67	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н44	139 758,15	235 134,20	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н45	139 980,59	235 360,32	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н46	140 190,23	235 598,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н47	140 386,45	235 847,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н48	140 568,64	236 107,24	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н49	140 736,24	236 376,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н50	140 888,76	236 654,65	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н51	141 025,72	236 940,75	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н52	141 146,72	237 233,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н53	141 251,38	237 533,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н54	141 339,39	237 838,14	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н55	141 410,47	238 147,26	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н56	141 464,42	238 459,84	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н57	141 501,07	238 774,91	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н58	141 520,30	239 091,52	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н59	141 522,07	239 408,71	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н60	141 521,70	239 425,41	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н61	141 505,99	239 742,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н62	141 472,85	240 057,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н63	141 422,38	240 370,83	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н64	141 354,74	240 680,73	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н65	141 270,13	240 986,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н66	141 168,81	241 287,01	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н67	141 051,08	241 581,54	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н68	140 917,31	241 869,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н69	140 767,89	242 148,95	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н70	140 603,29	242 420,09	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н71	140 424,00	242 681,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н72	140 230,57	242 933,15	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н73	140 023,59	243 173,50	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н74	139 803,68	243 402,09	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н75	139 571,51	243 618,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н76	139 327,79	243 821,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н77	139 073,25	244 010,50	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н78	138 808,68	244 185,46	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н79	138 534,86	244 345,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н80	138 252,65	244 490,38	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н81	137 962,88	244 619,41	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н82	137 666,45	244 732,28	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н83	137 364,25	244 828,65	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н84	137 057,20	244 908,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н85	136 746,23	244 970,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н86	136 432,29	245 016,08	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н87	136 116,33	245 044,03	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н88	135 799,31	245 054,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	2	3	4	5
н89	135 482,19	245 047,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н90	135 165,94	245 023,12	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н91	134 851,51	244 981,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н92	134 539,87	244 922,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н93	134 231,95	244 846,07	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н94	133 928,70	244 753,07	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н95	133 631,03	244 643,50	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н96	133 339,84	244 517,71	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н97	133 056,03	244 376,06	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н98	132 780,46	244 218,99	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н99	132 513,95	244 046,98	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н100	132 257,33	243 860,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н101	132 011,36	243 660,27	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н102	131 776,80	243 446,74	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н103	131 554,36	243 220,62	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н104	131 344,72	242 982,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н105	131 148,50	242 733,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н106	130 966,31	242 473,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н107	130 798,71	242 204,41	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н108	130 646,19	241 926,29	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н109	130 509,23	241 640,19	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н110	130 388,23	241 346,98	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н111	130 283,57	241 047,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н112	130 195,56	240 742,80	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н113	130 124,48	240 433,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н114	130 070,53	240 121,10	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н115	130 033,88	239 806,03	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н116	130 014,65	239 489,42	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	130 012,88	239 172,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

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

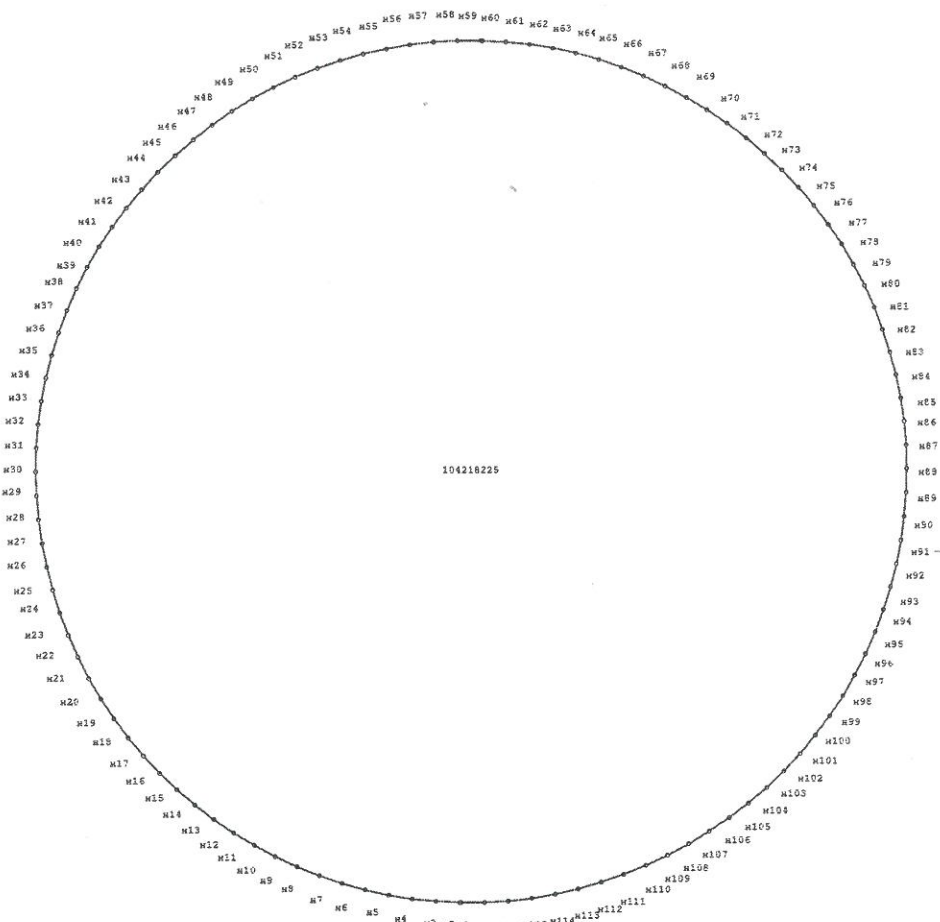
## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 9 (б/н), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, парк 50 лет Советской Власти, третий пояс*  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:100 000**

Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

29.04.2019

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

330403162202

(идентификационный номер налогоплательщика)

8(49241)3-04-10

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

33-11-105

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 04 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый пояс**

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 20 19 г.

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

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	3
2	Сведения об объекте землеустройства	4
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	5
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	6
5	План границ объекта землеустройства	7
		8

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 646 м <sup>2</sup> ± 14 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	134 618,54	241 406,84	Аналитический метод, 0,10	межа
2	134 616,26	241 441,10		
3	134 568,46	241 439,20		
4	134 570,72	241 404,78		
1	134 618,54	241 406,84		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

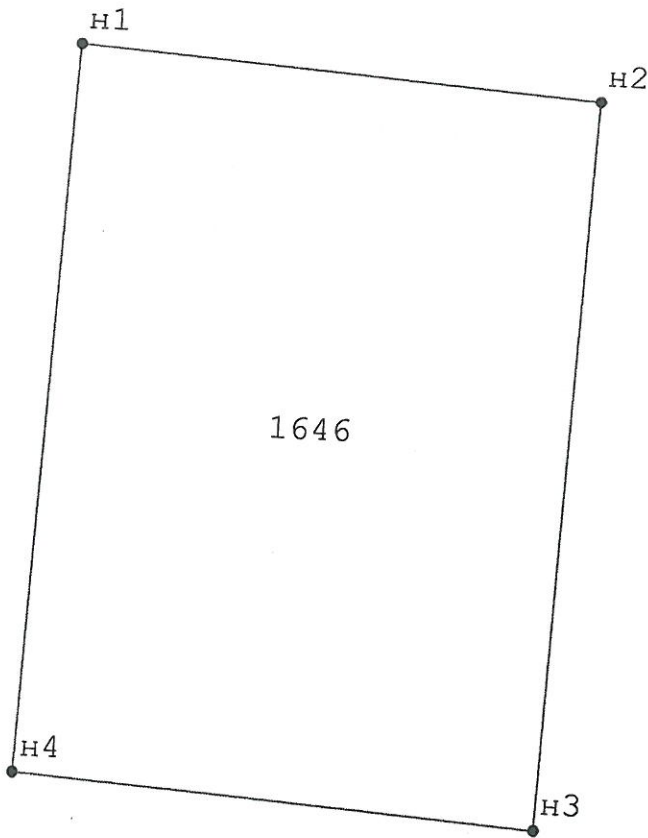
КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Лист 1



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

• n1 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 29 » 04 20 19 г.

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





## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Унитарное  
водопроводно-  
канализационное  
предприятие

Дата

29.07.2019 г.

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженерере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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



Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй 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
5	План границ объекта землеустройства	8

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601503, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	209 563 ± 160 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601503 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. Менделеева, 14а

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	134 603,56	241 683,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	134 471,41	241 648,25	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	134 374,67	241 551,51	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	134 339,26	241 419,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	134 374,67	241 287,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	134 471,41	241 190,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	134 603,56	241 155,06	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	134 735,71	241 190,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	134 832,45	241 287,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	134 867,86	241 419,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	134 832,45	241 551,51	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	134 735,71	241 648,25	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	134 603,56	241 683,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

–	–	–	–	–	–	–
---	---	---	---	---	---	---

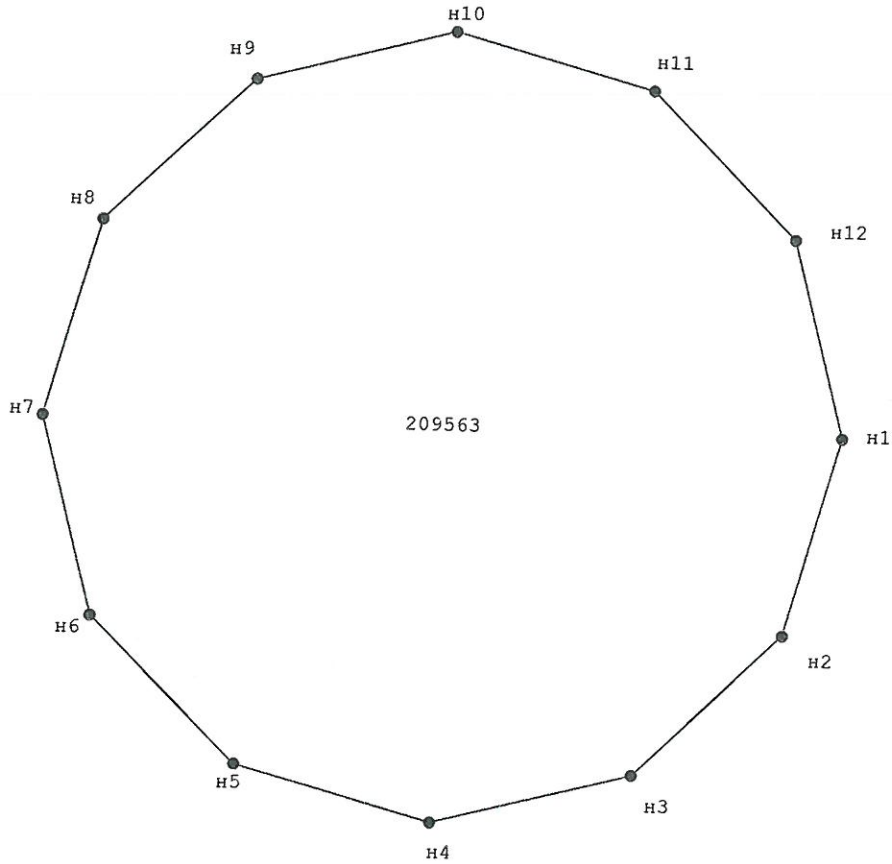
## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

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

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а второй пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

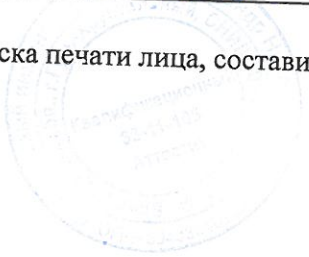
**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:5 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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





**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий 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:

*Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный*

(полное наименование)

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

*Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП*

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

Подпись

Дата

Место для оттиска печати заказчика



*29.04.2019*

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

Об индивидуальном предпринимателе:

*Задрогин Александр Николаевич*

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

*330403162202*

(идентификационный номер налогоплательщика)

*8(49241)3-04-10*

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

*33-11-105*

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

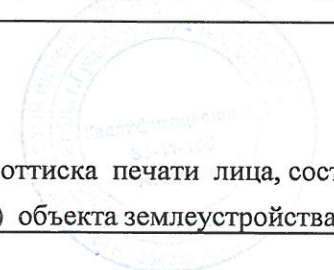
*Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105*

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « *29* » *07* 20 *19* г.



*[Handwritten signature]*

**КАРТА (ПЛАН)**

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 13 » 01 20 20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий 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
5	План границ объекта землеустройства	10

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601503, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	8 908,25 ± 0,33 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения Содержание ограничений: Кадастровый район: 33:25 Номер: Индекс: 601503 Иные идентифицирующие сведения: Особые отметки: ул. Менделеева, 14а

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	139 901,67	241 978,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	139 901,27	241 981,91	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	139 836,90	242 417,34	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	139 736,79	242 845,98	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	139 601,63	243 264,88	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	139 432,34	243 671,19	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	139 230,07	244 062,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	138 996,21	244 435,04	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	138 732,35	244 787,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	138 440,30	245 116,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	138 122,06	245 420,77	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	137 779,78	245 697,53	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	137 415,83	245 945,09	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	137 032,67	246 161,74	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	136 632,93	246 346,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	136 219,34	246 496,65	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	135 794,72	246 612,61	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	135 361,98	246 693,12	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	134 924,06	246 737,61	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	134 483,97	246 745,79	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	134 044,70	246 717,60	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	134 039,88	246 717,09	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	134 036,32	246 716,71	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	133 600,94	246 651,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	133 172,40	246 551,44	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	132 753,62	246 415,90	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	132 347,46	246 246,24	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	131 956,70	246 043,61	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	131 584,01	245 809,41	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	131 231,93	245 545,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	130 902,87	245 252,88	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	130 599,08	244 934,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	130 322,63	244 591,84	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	130 075,40	244 227,65	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	129 859,10	243 844,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	129 675,19	243 444,39	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н37	129 524,93	243 030,66	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н38	129 409,35	242 605,94	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н39	129 329,24	242 173,12	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н40	129 285,15	241 735,17	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н41	129 277,37	241 295,07	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	2	3	4	5
н42	129 305,96	240 855,83	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н43	129 306,93	240 846,80	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н44	129 307,34	240 843,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н45	129 372,85	240 407,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н46	129 474,08	239 979,39	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н47	129 610,34	239 560,84	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н48	129 780,69	239 154,97	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н49	129 983,98	238 764,56	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н50	130 218,82	238 392,27	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н51	130 483,60	238 040,64	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н52	130 776,50	237 712,08	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н53	131 095,55	237 408,83	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н54	131 438,54	237 132,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н55	131 803,14	236 886,36	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н56	132 186,87	236 670,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н57	132 587,09	236 487,48	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н58	133 001,07	236 337,93	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н59	133 425,99	236 223,07	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н60	133 858,94	236 143,70	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н61	134 296,97	236 100,35	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н62	134 737,09	236 093,32	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н63	135 168,83	236 121,86	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н64	135 172,38	236 122,24	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н65	135 607,74	236 187,14	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н66	136 036,25	236 287,76	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н67	136 454,99	236 423,43	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н68	136 861,09	236 593,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н69	137 251,79	236 795,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н70	137 624,41	237 030,27	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н71	137 976,41	237 294,55	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н72	138 305,39	237 587,00	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н73	138 609,08	237 905,61	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н74	138 885,44	238 248,22	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н75	139 132,55	238 612,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н76	139 348,74	238 995,89	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н77	139 532,53	239 395,85	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н78	139 682,67	239 809,63	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н79	139 798,12	240 234,38	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н80	139 878,10	240 667,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н81	139 922,06	241 105,19	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н82	139 929,71	241 545,30	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	139 901,67	241 978,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

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

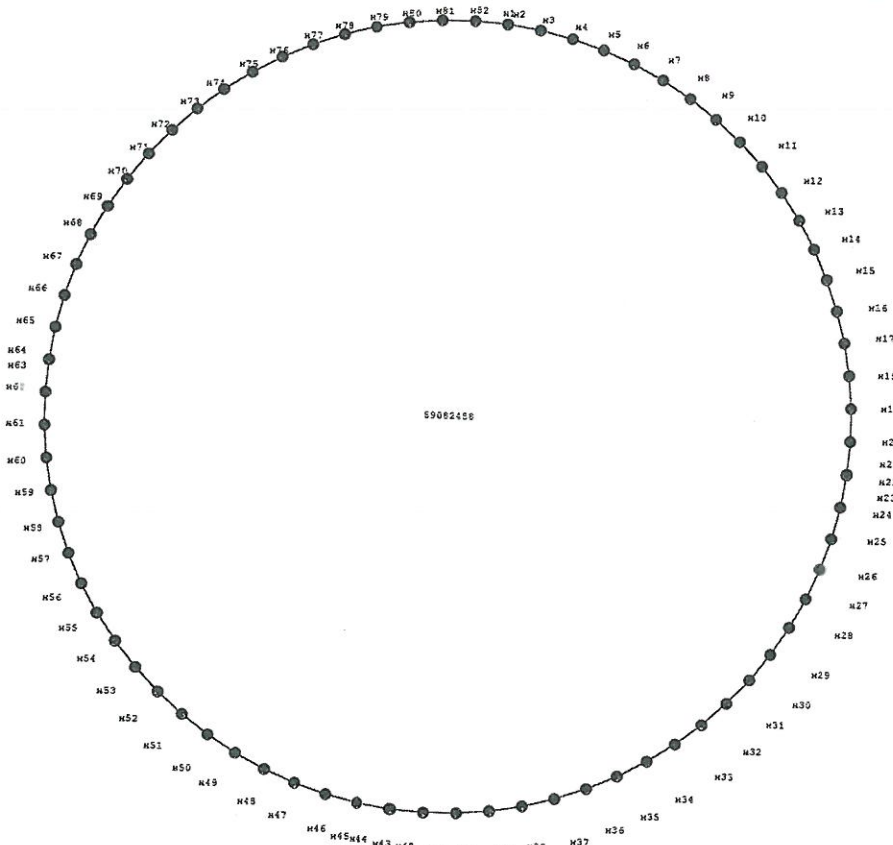
## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 11 (67134), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Менделеева, 14а третий пояс*  
(наименование объекта землеустройства)

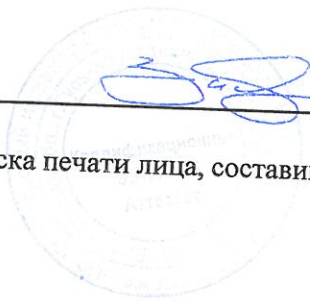
**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:100 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**  
(полное наименование)

\_\_\_\_\_ (страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица))

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

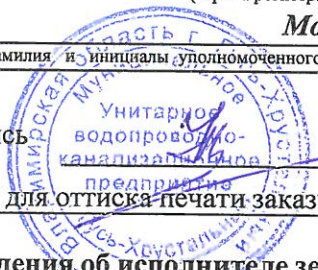
\_\_\_\_\_ (фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности))

Подпись \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

*29.04.2019г.*

Место для оттиска печати заказчика



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

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

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

**330403162202**

\_\_\_\_\_ (идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

\_\_\_\_\_ (контактный телефон)

\_\_\_\_\_ (почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

\_\_\_\_\_ (полное наименование)

\_\_\_\_\_ (основной государственный регистрационный номер)

\_\_\_\_\_ (контактный телефон)

\_\_\_\_\_ (почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

\_\_\_\_\_ (сведения о кадастровом инженере)

Подпись \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый пояс*  
(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись

Дата

20 10 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

## КАРТА (ПЛАН)

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый 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)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый 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 № б/н	выдан (составлен) Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"
2	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 33.ВЛ.11.000.Т.000079.06.18, от 28 июня 2018 г.	выдан (составлен) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	Экспертное заключение № 53, от 23 января 2018 г.	выдан (составлен) Общество с ограниченной ответственностью "Благотворительный фонд санитарно-эпидемиологического благополучия населения"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Владимирская область, г Гусь-Хрустальный
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 395 м <sup>2</sup> ± 13 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	135 209,90	237 750,80	Аналитический метод, 0,10	межа
2	135 175,22	237 750,87		
3	135 175,22	237 710,60		
4	135 202,74	237 710,54		
5	135 202,94	237 710,70		
6	135 209,96	237 711,11		
1	135 209,90	237 750,80		

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

1	2	3	4	5
—	—	—	—, —	—

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

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	межа



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу: Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

1	2	3	4	5	6	7
—	—	—	—	—	—, —	—

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

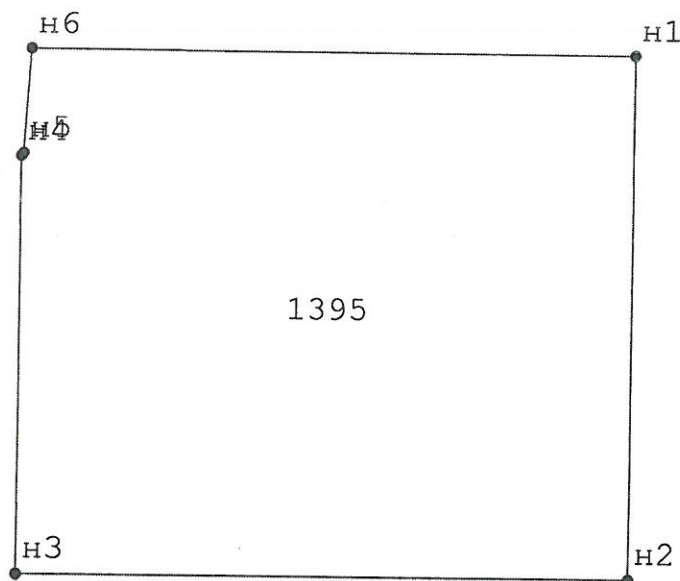
Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 первый пояс*  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Лист 1



**Масштаб 1:500**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

• n1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
 Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй 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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Дата

29.07.2019

Место для отриски печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")

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

№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.

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

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

Подпись

Дата

Для документов

20 01 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй 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
5	План границ объекта землеустройства	8

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (З-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (З-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601508, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	168 650 ± 144 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Содержание ограничений:</p> <p>Кадастровый район: 33:25</p> <p>Номер:</p> <p>Индекс: 601508</p> <p>Иные идентифицирующие сведения:</p> <p>Особые отметки: проспект 50 лет Советской Власти, 13</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	135 189,99	237 975,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	135 071,44	237 944,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	134 984,65	237 857,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	134 952,89	237 738,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	134 984,65	237 620,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	135 071,44	237 533,35	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	135 189,99	237 501,58	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	135 308,54	237 533,35	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	135 395,32	237 620,13	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	135 427,09	237 738,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	135 395,32	237 857,23	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	135 308,54	237 944,02	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	135 189,99	237 975,78	Аналитический метод Mt =0,10	межа

## 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н1	межа



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй пояс  
(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК 33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

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

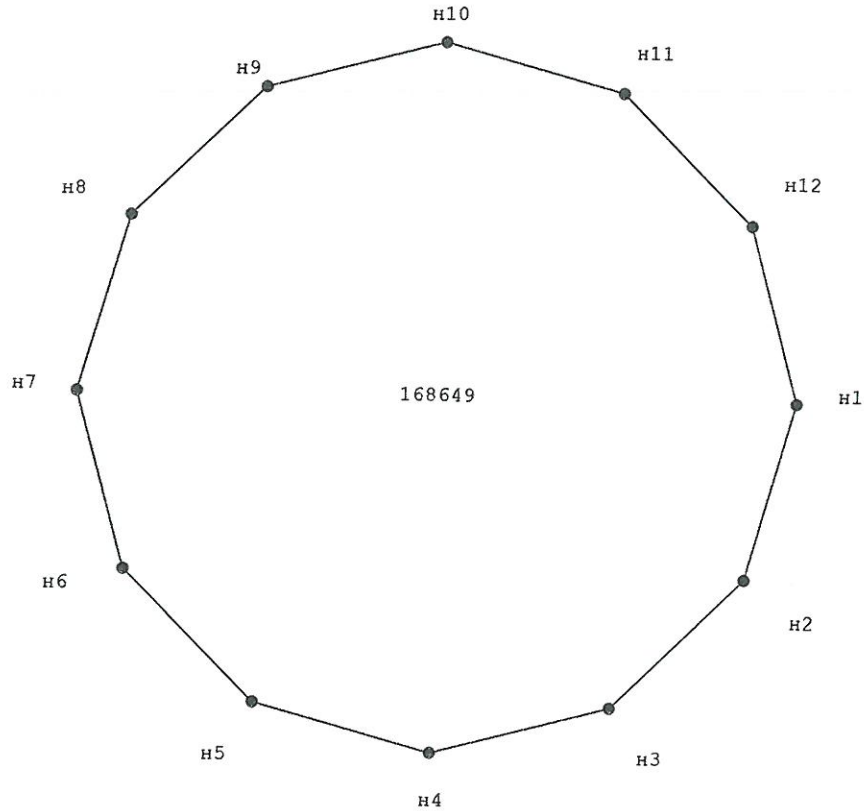
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

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

**КАРТА (ПЛАН)**

**зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (З-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 второй пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

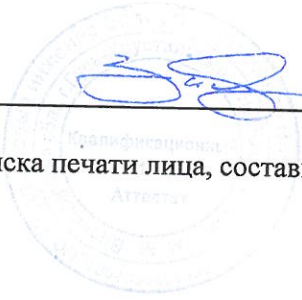
**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:5 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (З-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий  
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:

**Муниципальное унитарное водопроводно-канализационное предприятие г. Гусь-Хрустальный**

(полное наименование)

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

**Мокров Николай Сергеевич, Директор МУВКП**

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

Подпись

Унитарное  
водопроводно-  
канализационное  
предприятие  
г. Гусь-Хрустальный

Дата

29.04.2019

Место для оттиска печати заказчика

## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

**Задрогин Александр Николаевич**

(фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии))

**330403162202**

(идентификационный номер налогоплательщика)

**8(49241)3-04-10**

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

**33-11-105**

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

О юридическом лице:

(полное наименование)

(основной государственный регистрационный номер)

(контактный телефон)

(почтовый адрес)

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

**Задрогин Александр Николаевич, квалификационный аттестат № 33-11-105**

(сведения о кадастровом инженере)

Подпись

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

Дата « 29 » 07 20 19 г.

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий  
пояс*

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

**МКУ "Управление имущества, землеустройства и архитектуры" (Грязнова С. М., Директор МКУ "УИЗА")**

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

**№ 1099-р от 26 сентября 2019 г.**

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

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

Подпись

Дата



20 г.

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

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи \_\_\_\_\_

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

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий 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
5	План границ объекта землеустройства	9

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий 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 № б/н	Некоммерческая организация "Фонд энергосбережения и экологической безопасности Владимирской области"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (З-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий пояс

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	601508, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный г
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	8 177,75 ± 0,32 га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Тип реестра границ: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Вид зоны: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>Содержание ограничений:</p> <p>Кадастровый район: 33:25</p> <p>Номер:</p> <p>Индекс: 601508</p> <p>Иные идентифицирующие сведения:</p> <p>Особые отметки: проспект 50 лет Советской Власти, 13</p>

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий 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 границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	135 189,99	242 853,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н2	134 301,78	242 775,98	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н3	133 440,56	242 545,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н4	132 632,49	242 168,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н5	131 902,13	241 657,00	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н6	131 271,67	241 026,54	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н7	130 760,27	240 296,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н8	130 383,46	239 488,12	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н9	130 152,70	238 626,89	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н10	130 074,99	237 738,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н11	130 152,70	236 850,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н12	130 383,46	235 989,25	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н13	130 760,27	235 181,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н14	131 271,67	234 450,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н15	131 902,13	233 820,37	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н16	132 632,49	233 308,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н17	133 440,56	232 932,16	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н18	134 301,78	232 701,39	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н19	135 189,99	232 623,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н20	136 078,20	232 701,39	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н21	136 939,42	232 932,16	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н22	137 747,49	233 308,96	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н23	138 477,85	233 820,37	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н24	139 108,31	234 450,82	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н25	139 619,71	235 181,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н26	139 996,52	235 989,25	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н27	140 227,28	236 850,47	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н28	140 304,99	237 738,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н29	140 227,28	238 626,89	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н30	139 996,52	239 488,12	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н31	139 619,71	240 296,18	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н32	139 108,31	241 026,54	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н33	138 477,85	241 657,00	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н34	137 747,49	242 168,40	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н35	136 939,42	242 545,21	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н36	136 078,20	242 775,98	Аналитический метод Mt =0,10	межа
н1	135 189,99	242 853,68	Аналитический метод Mt =0,10	межа

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

–	–	–	–	–
---	---	---	---	---



**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий 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 границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
n1	n1	межа

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (З-III), расположенной по адресу:  
 Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий пояс  
 (наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат МСК 33

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	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

–	–	–	–	–	–	–
---	---	---	---	---	---	---

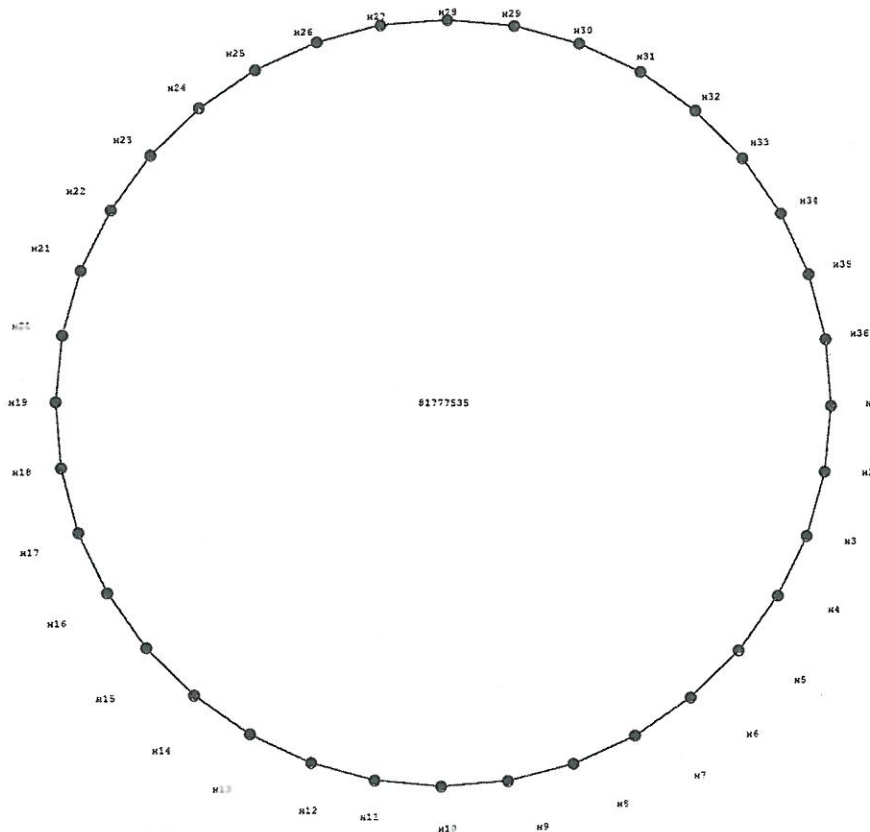
## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

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

**КАРТА (ПЛАН)**

*зона санитарной охраны водозаборной скважины № 15 (3-III), расположенной по адресу:  
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, проспект 50 лет Советской Власти, 13 третий пояс*  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:100 000**

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 29 » 07 20 19 г.



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



Режим зон санитарной охраны водозаборных скважин №№ 2с (15884), 3с (67368), 6 (19849), 7 (34553), 8 (34585), 9 (б/н), 11 (67134), 15 (3-ш) Муниципального унитарного водопроводно-канализационного предприятия г. Гусь-Хрустальный

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

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

1.2 озеленять территорию высокоствольными деревьями;

1.3 применять ядохимикаты и удобрения при уходе за зелеными насаждениями.

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

2.1 размещение объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

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

2.3 рубка леса главного пользования и реконструкции;

2.4 применять ядохимикаты и удобрения при уходе за зелеными насаждениями;

2.5 производить закачку отработанных вод в подземные горизонты, производить подземное складирование твердых отходов.

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

3.1 озеленение площадки обеспечение твердого покрытия к сооружениям;

3.2 поддерживать сохранность ограждений;

3.3 ликвидировать стихийную свалку вокруг первого пояса скважины № 8 (34585).

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

4.1 при необходимости бурения новых скважин и нового строительства, связанного с нарушением почвенного покрова, производить при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля;

4.2 производить строительство при обязательном согласовании с органами санитарного надзора;

4.3 вести постоянное наблюдение за канализационными коллекторами, проходящими на территории второго пояса скважин № 2с (15884), 3с (67368), 6 (19849), 7 (34553), 11 (67134);

4.4 в случае аварии на коллекторе взять из скважин пробы воды для проведения бактериологического анализа;

4.5 тампонировать или восстанавливать старые и бездействующие скважины потенциально представляющие опасность в части загрязнения водоносного горизонта;

4.6 провести учет всех потенциальных источников химического загрязнения подземных вод.

