



Департамент природопользования
и охраны окружающей среды
Владимирской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 28 » января 2021 г.

№ 11

*Об установлении зон санитарной охраны
источников питьевого водоснабжения
спортивно-оздоровительного лагеря МГТУ им. Н.Э. Баумана*

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 скважины № 67391 спортивно-оздоровительного лагеря МГТУ им. Н.Э. Баумана, расположенного в д. Ново-Перепечино Петушинского района Владимирской области,

п о с т а н о в л я ю :

1. Установить зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения скважины № 67391 спортивно-оздоровительного лагеря МГТУ им. Н.Э. Баумана, расположенного в д. Ново-Перепечино Петушинского района 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: 15

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

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

Полное наименование Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)

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

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)
Куштаров К. М., Начальник УСР

Подпись _____

"09" ноября 2018 г.

Место для отправки печати заказчика



КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:
 Полное наименование Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный
 исследовательский университет)

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

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

Куштаров К. М., Начальник УСР

Подпись _____

"09" ноября 2018 г.

Место для оттиска печати заказчика



2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

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

О юридическом лице:

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

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

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

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

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

Подпись _____

Дата " 09 " 11 2018 г.

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



КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

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

КАРТА (ПЛАН)**Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

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

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Проект зон санитарной охраны скважины № 67391" № б/н от "01" января 2016 г.	ООО "Экологическая консультация"
2	"Экспертное заключение" № 90 от "20" апреля 2016 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

КАРТА (ПЛАН)**Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601123, Владимирская область, район Петушинский, деревня Новое Перепечино
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2823 +/- 465 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	164757.90	150574.52	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н2	164758.38	150577.48	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н3	164758.55	150580.47	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н4	164758.42	150583.47	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н5	164758.00	150586.44	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н6	164757.28	150589.35	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н7	164756.27	150592.18	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н8	164754.98	150594.89	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н9	164753.43	150597.46	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н10	164751.64	150599.86	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н11	164749.61	150602.07	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н12	164747.37	150604.07	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н13	164744.94	150605.83	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н14	164742.35	150607.34	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н15	164739.62	150608.59	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н16	164736.78	150609.55	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н17	164733.86	150610.23	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н18	164730.88	150610.61	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н19	164727.88	150610.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояса

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н20	164724.89	150610.48	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н21	164721.93	150609.97	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н22	164719.05	150609.16	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н23	164716.25	150608.07	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н24	164713.58	150606.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н25	164711.06	150605.08	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н26	164708.71	150603.21	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н27	164706.56	150601.11	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н28	164704.63	150598.82	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н29	164702.94	150596.34	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н30	164701.51	150593.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н31	164700.35	150590.94	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н32	164699.47	150588.07	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н33	164698.88	150585.13	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н34	164698.58	150582.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н35	164698.59	150579.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н36	164698.90	150576.16	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н37	164699.50	150573.22	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н38	164700.39	150570.35	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н39	164701.56	150567.59	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н40	164703.01	150564.96	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н41	164704.71	150562.49	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н42	164706.65	150560.20	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н43	164708.80	150558.12	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н44	164711.16	150556.26	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н45	164713.69	150554.64	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н46	164716.36	150553.29	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н47	164719.16	150552.21	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н48	164722.06	150551.41	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н49	164725.01	150550.91	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н50	164728.01	150550.71	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н51	164731.00	150550.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н52	164733.98	150551.20	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н53	164736.90	150551.89	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н54	164739.73	150552.87	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н55	164742.46	150554.12	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н56	164745.04	150555.65	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н57	164747.46	150557.42	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н58	164749.70	150559.42	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н59	164751.71	150561.64	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н60	164753.50	150564.05	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н61	164755.04	150566.63	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н62	164756.31	150569.34	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н63	164757.14	150571.62	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н1	164757.90	150574.52	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
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 границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н2	н3	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н3	н4	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н4	н5	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н5	н6	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н6	н7	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н7	н8	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н8	н9	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н9	н10	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н10	н11	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н11	н12	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н12	н13	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н13	н14	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н14	н15	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н15	н16	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н16	н17	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н17	н18	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н18	н19	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н19	н20	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н20	н21	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н21	н22	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н22	н23	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н23	н24	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н24	н25	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н25	н26	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н26	н27	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н27	н28	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н28	н29	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н29	н30	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н30	н31	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н31	н32	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н32	н33	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н33	н34	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н34	н35	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н35	н36	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н36	н37	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н37	н38	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н38	н39	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н39	н40	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н40	н41	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н41	н42	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н42	н43	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н43	н44	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н44	н45	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н45	н46	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н46	н47	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н47	н48	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н48	н49	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н49	н50	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н50	н51	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н51	н52	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н52	н53	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н53	н54	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н54	н55	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н55	н56	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н56	н57	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н57	н58	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н58	н59	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н59	н60	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н60	н61	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н61	н62	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н62	н63	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н63	н1	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
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

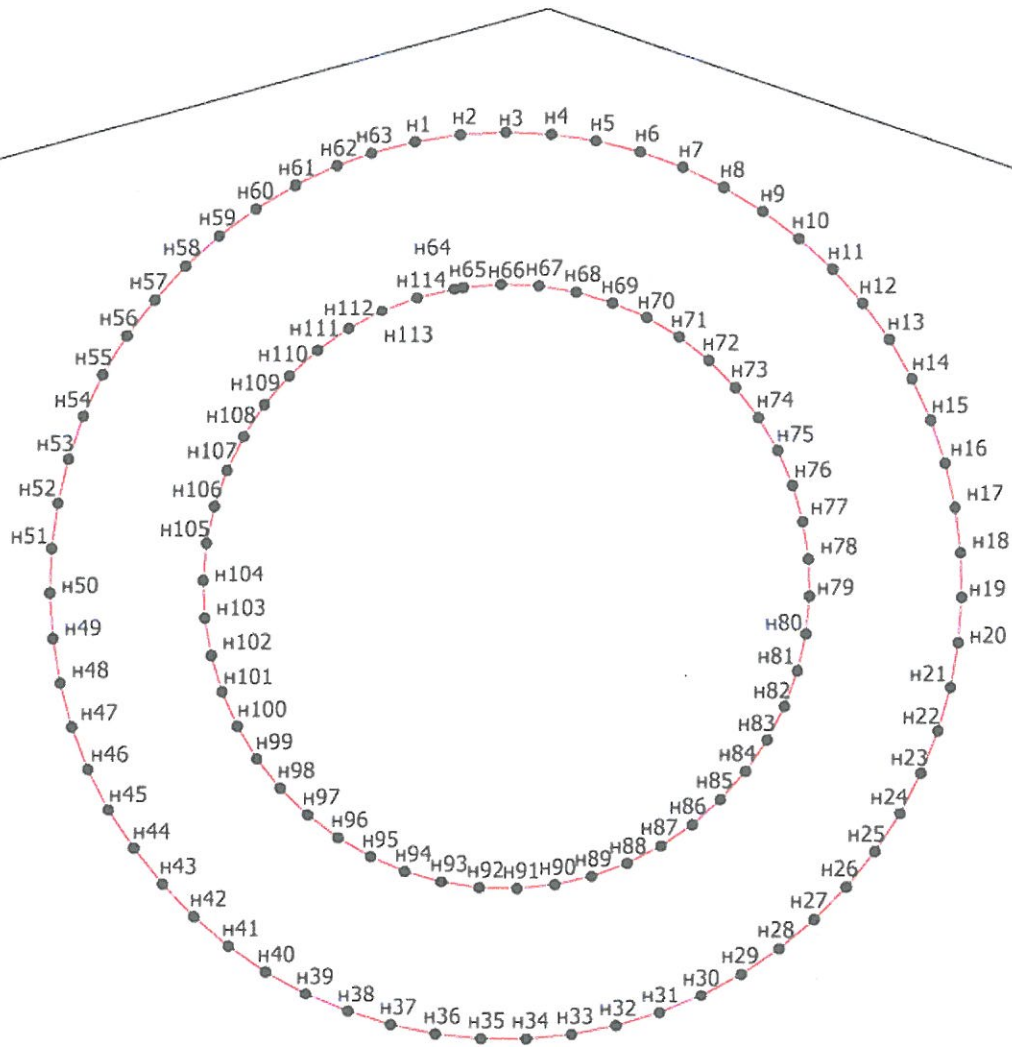
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:500



Подпись _____

Дата " 08 " 11 2018 г.

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 I пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Условные обозначения

- Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

*) - Обозначение новой характерной точки

— - Граница зоны с особыми условиями

— - Граница зоны с особыми условиями

— - Граница кадастрового квартала

Подпись



Дата "09" "11" 2018 г.

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

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

Полное наименование Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)

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

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

Куштаров К. М., Начальник УСР

Подпись _____

"09" ноября 2018 г.

Место для отпечатка печати заказчика



2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

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

О юридическом лице:

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

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

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

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

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

Подпись _____

Дата " 09 " 11 2018 г.

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

КАРТА (ПЛАН)**Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс**

(наименование объекта землеустройства)

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Проект зон санитарной охраны скважины № 67391" № б/н от "01" января 2016 г.	ООО "Экологическая консультация"
2	"Экспертное заключение" № 90 от "20" апреля 2016 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601123, Владимирская область, район Петушинский, деревня Новое Перепечино
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1253 +/- 310 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н64	164748.23	150577.15	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н65	164748.33	150577.72	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н66	164748.54	150580.21	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н67	164748.45	150582.71	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н68	164748.04	150585.18	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н69	164747.33	150587.58	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н70	164746.33	150589.86	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н71	164745.05	150592.01	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н72	164743.51	150593.98	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н73	164741.73	150595.74	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н74	164739.75	150597.27	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н75	164737.60	150598.54	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н76	164735.30	150599.53	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н77	164732.90	150600.22	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н78	164730.43	150600.61	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н79	164727.93	150600.69	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н80	164725.44	150600.46	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н81	164723.00	150599.92	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н82	164720.65	150599.08	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н83	164718.42	150597.95	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н84	164716.35	150596.55	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н85	164714.47	150594.90	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н86	164712.80	150593.04	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н87	164711.39	150590.98	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н88	164710.24	150588.75	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н89	164709.38	150586.41	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н90	164708.82	150583.97	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н91	164708.56	150581.48	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н92	164708.62	150578.99	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н93	164708.99	150576.51	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н94	164709.67	150574.11	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н95	164710.64	150571.80	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н96	164711.89	150569.64	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н97	164713.40	150567.65	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н98	164715.15	150565.86	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н99	164717.10	150564.30	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н100	164719.24	150563.00	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н101	164721.52	150561.98	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н102	164723.91	150561.25	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н103	164726.38	150560.82	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н104	164728.87	150560.71	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н105	164731.37	150560.90	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н106	164733.81	150561.41	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н107	164736.18	150562.22	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н108	164738.43	150563.31	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н109	164740.52	150564.68	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н110	164742.42	150566.30	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н111	164744.11	150568.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н112	164745.56	150570.18	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н113	164746.74	150572.39	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н114	164747.63	150574.72	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н64	164748.23	150577.15	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

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

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н64	н65	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н65	н66	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н66	н67	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н67	н68	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н68	н69	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н69	н70	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н70	н71	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н71	н72	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н72	н73	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н73	н74	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н74	н75	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н75	н76	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н76	н77	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н77	н78	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н78	н79	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н79	н80	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н80	н81	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н81	н82	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н82	н83	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н83	н84	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н84	н85	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н85	н86	Граница I пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н86	н87	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н87	н88	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н88	н89	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н89	н90	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н90	н91	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н91	н92	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н92	н93	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н93	н94	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н94	н95	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н95	н96	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н96	н97	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н97	н98	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н98	н99	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н99	н100	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н100	н101	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н101	н102	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н102	н103	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н103	н104	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н104	н105	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н105	н106	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н106	н107	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н107	н108	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н108	н109	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н109	н110	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н110	н111	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н111	н112	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н112	н113	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н113	н114	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н114	н64	Граница II пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

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

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

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

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

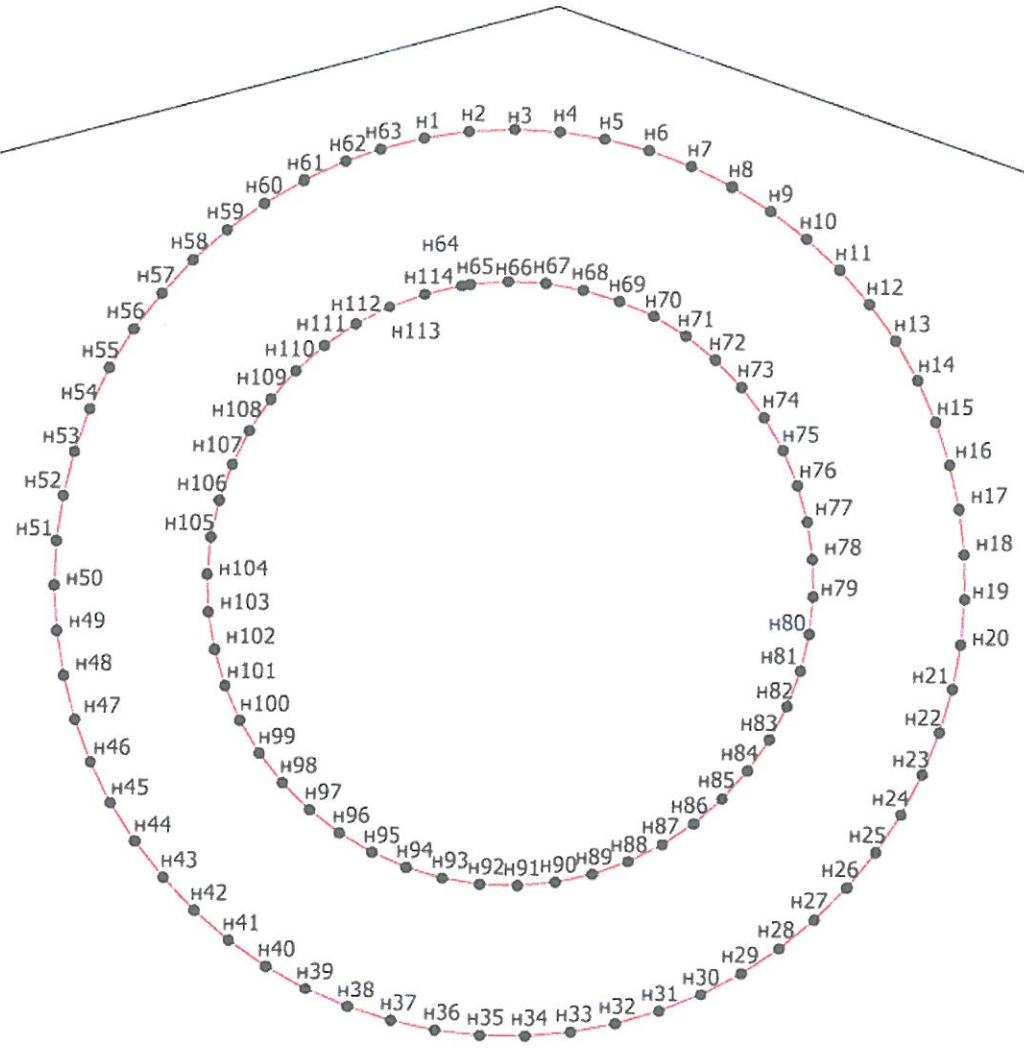
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:500



Подпись _____

Елена

Дата " 09 " 11 2018 г.

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 II пояс

наименование объекта землеустройства

План границ объекта землеустройства

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница кадастрового квартала



Подпись _____

Дата " 09 " 11 2018 г.

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

КАРТА (ПЛАН)**Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

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

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)
_____О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:
Полное наименование Федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования
Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (Национальный
исследовательский университет)Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)
_____Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если
представитель действует по доверенности)

Куштаров К. М., Начальник УСР

Подпись _____

"09" ноября 2018 г.

Место отбора проб: скважина № _____



2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

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

О юридическом лице:

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

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

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

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

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

Подпись

Дата " 09 " 11 2018 г.

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



КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте землеустройства	5
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	16
5	План границ объекта землеустройства	17

КАРТА (ПЛАН)**Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс**

(наименование объекта землеустройства)

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

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Проект зон санитарной охраны скважины № 67391" № б/н от "01" января 2016 г.	ООО "Экологическая консультация"
2	"Экспертное заключение" № 90 от "20" апреля 2016 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601123, Владимирская область, район Петушинский, деревня Новое Перепечино
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	61520 +/- 2170 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н115	164867.11	150560.67	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н116	164868.18	150570.61	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н117	164868.55	150580.61	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н118	164868.20	150590.60	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н119	164867.14	150600.54	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н120	164865.37	150610.39	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н121	164862.90	150620.08	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н122	164859.75	150629.57	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н123	164855.92	150638.81	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н124	164851.45	150647.75	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н125	164846.35	150656.35	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н126	164840.65	150664.57	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н127	164834.38	150672.36	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н128	164827.57	150679.68	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н129	164820.25	150686.49	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н130	164812.46	150692.77	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н131	164804.25	150698.47	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н132	164795.65	150703.58	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н133	164786.70	150708.05	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н134	164777.47	150711.88	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н135	164767.98	150715.04	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н136	164758.29	150717.51	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н137	164748.45	150719.28	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н138	164738.50	150720.35	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н139	164732.99	150720.54	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н140	164728.51	150720.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н141	164718.52	150720.34	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н142	164708.57	150719.27	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н143	164698.73	150717.49	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н144	164689.04	150715.01	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н145	164679.56	150711.85	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н146	164670.32	150708.02	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н147	164661.38	150703.54	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н148	164652.78	150698.43	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н149	164636.79	150686.44	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н150	164629.48	150679.62	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н151	164622.67	150672.30	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н152	164616.40	150664.51	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н153	164610.71	150656.29	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н154	164605.61	150647.68	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н155	164601.14	150638.74	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н156	164597.33	150629.49	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н157	164594.18	150620.00	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н158	164591.72	150610.31	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н159	164589.95	150600.47	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н160	164588.89	150590.52	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н161	164588.55	150580.53	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н162	164588.92	150570.53	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н163	164590.00	150560.59	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н164	164591.79	150550.75	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н165	164594.28	150541.07	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н166	164597.45	150531.59	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н167	164601.29	150522.35	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н168	164605.78	150513.42	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н169	164610.90	150504.82	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н170	164616.61	150496.62	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н171	164622.90	150488.84	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н172	164623.28	150488.43	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н173	164629.73	150481.54	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н174	164637.06	150474.74	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н175	164644.85	150468.47	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н176	164653.08	150462.79	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н177	164661.69	150457.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н178	164670.64	150453.24	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н179	164679.89	150449.43	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н180	164689.38	150446.29	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н181	164699.08	150443.84	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н182	164708.92	150442.09	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н183	164718.87	150441.04	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н184	164728.86	150440.70	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н185	164738.85	150441.08	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н186	164748.79	150442.17	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н187	164758.63	150443.97	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н188	164768.31	150446.47	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н189	164777.79	150449.65	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н190	164787.02	150453.50	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н191	164795.95	150458.00	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н192	164804.54	150463.12	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н193	164812.74	150468.85	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н194	164820.51	150475.14	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н195	164827.81	150481.98	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н196	164834.61	150489.31	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н197	164840.86	150497.12	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н198	164846.54	150505.35	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н199	164851.62	150513.96	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н200	164856.07	150522.92	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н201	164856.22	150523.28	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н202	164859.87	150532.17	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н203	164861.91	150538.34	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н204	164863.00	150541.67	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н205	164865.44	150551.36	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует
н115	164867.11	150560.67	Аналитический метод, 2.50	Закрепление отсутствует

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

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н115	н116	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н116	н117	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н117	н118	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н118	н119	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н119	н120	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н120	н121	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н121	н122	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н122	н123	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н123	н124	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н124	н125	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н125	н126	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н126	н127	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н127	н128	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н128	н129	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н129	н130	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н130	н131	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н131	н132	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н132	н133	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н133	н134	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н134	н135	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н135	н136	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н136	н137	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н137	н138	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н138	н139	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н139	н140	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н140	н141	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н141	н142	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н142	н143	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н143	н144	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н144	н145	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н145	н146	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н146	н147	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н147	н148	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н148	н149	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н149	н150	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н150	н151	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н151	н152	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н152	н153	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н153	н154	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н154	н155	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н155	н156	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н156	н157	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н157	н158	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н158	н159	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н159	н160	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н160	н161	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н161	н162	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н162	н163	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н163	н164	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н164	н165	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н165	н166	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н166	н167	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н167	н168	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н168	н169	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н169	н170	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н170	н171	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:090102:167
н171	н172	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н172	н173	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н173	н174	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н174	н175	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н175	н176	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н176	н177	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н177	н178	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н178	н179	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н179	н180	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н180	н181	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н181	н182	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н182	н183	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н183	н184	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н184	н185	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н185	н186	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н186	н187	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н187	н188	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н188	н189	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н189	н190	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н190	н191	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н191	н192	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н192	н193	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н193	н194	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н194	н195	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н195	н196	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н196	н197	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н197	н198	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н198	н199	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н199	н200	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н200	н201	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н201	н202	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н202	н203	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:1551
н203	н204	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н204	н205	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72
н205	н115	Граница III пояса зоны санитарной охраны скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:72

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

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

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

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

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

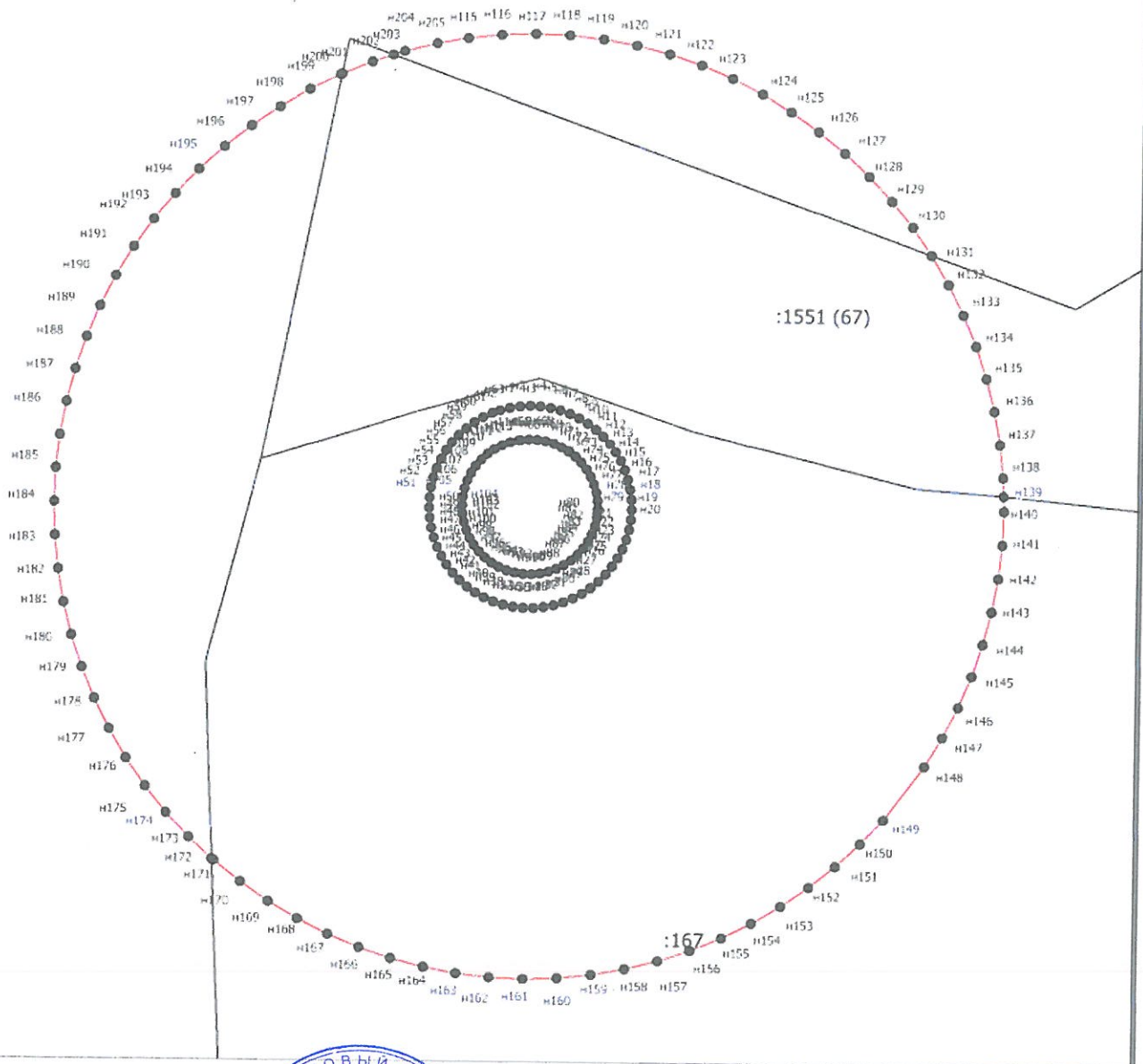
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:2000



Подпись _____

Дата " 09 " 11 2018 г.

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

КАРТА (ПЛАН)

Зона санитарной охраны скважины № 67391 III пояс

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница кадастрового квартала



Подпись _____

Дата " 09 " 11 2018 г.

Место для оттиска печати (наименование объекта землеустройства)



Режим зон санитарной охраны скважин № 67391
спортивно-оздоровительного лагеря МГТУ им. Н.Э. Баумана

1. На территории первого, второго и третьего пояса зон санитарной охраны (далее ЗСО) запрещается:

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

1.2 применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями;

1.3 посадка высокоствольных деревьев.

2. На территории первого, второго и третьего пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

3.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена;

3.2 произвести ограждение территории водозабора, поддерживать их сохранность;

3.3 дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

3.4 после каждой чистки и ремонта оборудования скважины производить дезинфекцию водозаборных сооружений хлорсодержащими реагентами с последующей их промывкой;

3.5 следить за соответствием фактического водоотбора с проектным, предусмотренным при его проектировании и обосновании границ ЗСО;

3.6 производить микробиологические, физико-химические, радиологические анализы проб воды не реже 1 раза в год;

3.7 поддерживать состояние водопроводных сооружений с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

