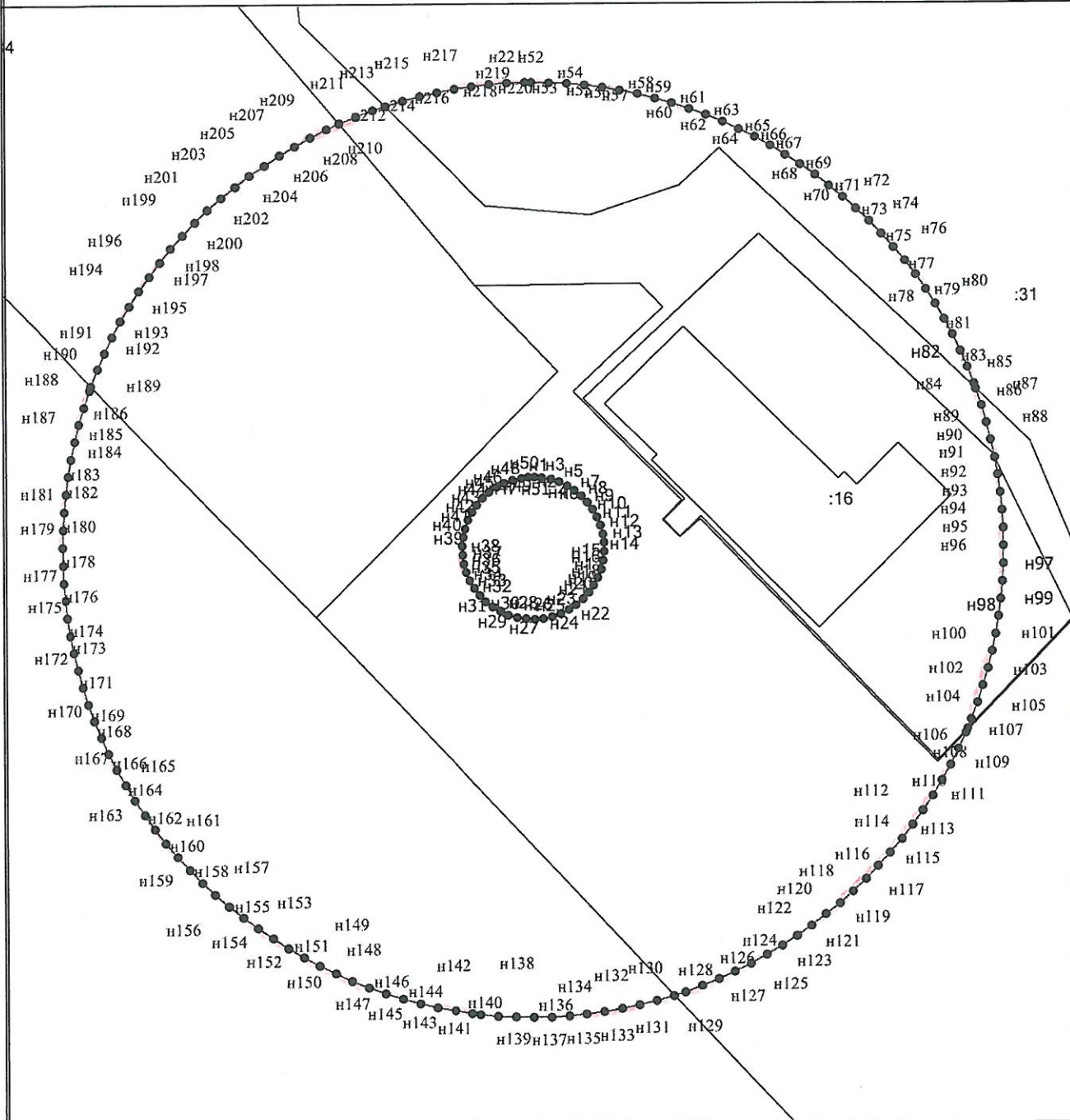


КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 395/73 ООО "Мон' дэлис Русь"

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

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

Подпись



Дата "12" "04" 2017 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины № 395/73 ООО "Мон' дэлис Русь"

(наименование объекта землеустройства)

## План границ объекта землеустройства

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

Подпись



Дата " 12 " 04 2017 г.

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



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Титульный лист

## 1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:  
Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "Мон' дэлис Русь"

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

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

Старцев М. В., Директор, доверенность № 4/3 от 16.11.16

Подпись

"12" июля 2017 г.

Место для оттиска печати заказчика



## 2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

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

О юридическом лице:

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

Основной государственный регистрационный номер 1033302007430

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

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

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

Подпись

Дата "12" "04" 2017 г.

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

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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	24
5	План границ объекта землеустройства	25



**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73**

(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	"Санитарно-эпидемиологическое заключение" № 33.ВЛ.15.000.Т.000005.03.17 от "07" марта 2017 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
2	"Экспертное заключение" № 505 от "29" декабря 2016 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	"Проект зон санитарной охраны (ЗСО) водозаборных скважин ООО "Мон' дэлис Русь" № б/н от "12" декабря 2016 г.	ООО "Владимир Вторма Клининг"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	601122, обл Владимирская, р-н Петушинский, г Покров, ул Франца Штольверка, д 10
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	19602 +/- 49 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н52	165030.10	146392.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н53	165030.04	146395.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н54	165029.87	146398.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н55	165029.59	146401.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н56	165029.19	146404.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н57	165028.68	146407.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н58	165028.06	146409.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н59	165027.32	146412.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н60	165026.48	146415.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н61	165025.53	146418.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н62	165024.47	146421.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н63	165023.31	146424.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н64	165022.04	146426.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н65	165020.67	146429.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н66	165019.19	146432.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н67	165017.62	146434.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н68	165015.96	146437.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н69	165014.20	146439.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н70	165012.34	146442.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н71	165010.41	146444.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н72	165008.38	146446.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н73	165006.27	146448.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н74	165004.08	146450.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н75	165001.82	146452.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н76	164999.48	146454.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н77	164997.08	146456.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н78	164994.60	146458.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н79	164992.06	146459.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н80	164989.47	146461.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н81	164986.86	146462.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н82	164984.15	146463.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н83	164981.40	146465.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н84	164978.61	146466.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н85	164977.71	146466.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н86	164974.86	146467.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н87	164971.98	146468.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н88	164969.07	146469.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н89	164966.14	146469.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н90	164963.19	146470.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н91	164960.21	146470.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н92	164957.23	146470.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н93	164954.23	146471.06	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н94	164951.23	146471.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н95	164948.23	146471.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н96	164945.24	146470.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н97	164942.25	146470.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н98	164939.28	146470.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н99	164936.32	146469.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н100	164933.38	146469.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н101	164930.47	146468.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н102	164927.59	146467.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н103	164924.74	146466.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н104	164921.93	146465.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н105	164920.27	146464.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н106	164919.63	146464.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н107	164916.91	146463.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н108	164914.23	146461.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н109	164911.61	146460.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н110	164909.05	146459.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н111	164906.54	146457.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н112	164904.07	146455.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н113	164901.72	146453.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н114	164899.40	146451.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н115	164897.17	146449.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н116	164895.03	146447.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н117	164892.95	146445.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н118	164890.95	146443.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н119	164889.06	146441.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н120	164887.25	146438.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н121	164885.53	146436.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н122	164883.90	146433.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н123	164882.38	146431.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н124	164880.95	146428.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н125	164879.62	146425.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н126	164878.39	146423.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н127	164877.26	146420.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н128	164876.24	146417.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н129	164875.64	146415.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н130	164874.81	146412.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н131	164874.09	146409.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н132	164873.48	146406.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н133	164872.97	146403.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н134	164872.59	146400.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н135	164872.31	146397.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н136	164872.15	146394.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н137	164872.10	146391.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н138	164872.17	146388.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н139	164872.35	146385.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н140	164872.65	146382.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н141	164872.81	146381.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н142	164873.27	146378.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н143	164873.85	146375.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н144	164874.53	146372.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н145	164875.32	146369.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н146	164876.22	146366.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н147	164877.22	146364.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н148	164878.34	146361.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н149	164879.57	146358.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н150	164880.89	146355.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н151	164882.32	146353.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н152	164883.84	146350.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н153	164885.47	146348.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н154	164887.19	146345.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н155	164888.99	146343.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н156	164890.89	146340.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н157	164892.88	146338.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н158	164894.95	146336.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н159	164897.11	146334.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н160	164899.32	146332.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н161	164901.63	146330.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н162	164904.00	146328.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н163	164906.44	146326.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н164	164908.95	146325.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н165	164911.52	146323.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н166	164914.14	146322.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н167	164916.82	146320.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н168	164919.54	146319.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н169	164922.31	146318.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н170	164925.13	146317.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н171	164927.98	146316.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н172	164930.87	146315.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н173	164933.78	146315.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н174	164936.72	146314.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н175	164939.68	146313.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н176	164942.66	146313.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н177	164945.65	146313.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н178	164948.65	146313.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н179	164951.65	146313.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н180	164954.65	146313.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н181	164957.64	146313.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н182	164960.62	146313.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н183	164963.60	146314.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н184	164966.55	146314.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н185	164969.48	146315.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н186	164972.39	146316.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н187	164975.25	146316.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н188	164978.07	146317.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н189	164978.83	146318.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н190	164981.66	146319.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н191	164984.41	146320.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н192	164987.11	146321.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н193	164989.77	146323.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н194	164992.35	146324.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н195	164994.89	146326.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н196	164997.33	146328.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н197	164999.74	146329.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н198	165002.06	146331.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н199	165004.31	146333.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н200	165006.49	146335.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н201	165008.60	146337.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н202	165010.61	146340.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н203	165012.54	146342.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н204	165014.38	146344.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н205	165016.13	146347.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н206	165017.78	146349.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н207	165019.35	146352.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н208	165020.81	146354.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н209	165022.16	146357.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н210	165023.16	146359.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н211	165024.33	146362.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н212	165025.40	146365.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н213	165026.13	146367.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н214	165027.02	146370.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н215	165027.78	146373.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н216	165028.44	146376.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н217	165029.01	146379.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н218	165029.45	146382.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н219	165029.78	146385.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н220	165029.99	146387.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н221	165030.08	146390.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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 (Мг), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н52	165030.10	146392.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н52	н53	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н53	н54	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н54	н55	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н55	н56	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н56	н57	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н57	н58	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н58	н59	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н59	н60	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н60	н61	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н61	н62	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н62	н63	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н63	н64	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н64	н65	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н65	н66	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н66	н67	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н67	н68	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н68	н69	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н69	н70	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н70	н71	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н71	н72	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н72	н73	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н73	н74	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н74	н75	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н75	н76	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н76	н77	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н77	н78	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н78	н79	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н79	н80	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н80	н81	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н81	н82	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н82	н83	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н83	н84	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н84	н85	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н86	н87	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н87	н88	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н88	н89	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н89	н90	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н90	н91	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н91	н92	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н92	н93	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н93	н94	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н94	н95	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н95	н96	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н96	н97	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н97	н98	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н98	н99	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н99	н100	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н100	н101	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н101	н102	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н102	н103	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н103	н104	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н104	н105	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н105	н106	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н106	н107	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н107	н108	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н108	н109	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н109	н110	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н110	н111	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н111	н112	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н112	н113	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н113	н114	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н114	н115	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н115	н116	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н116	н117	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н117	н118	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н118	н119	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н119	н120	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н120	н121	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н121	н122	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н122	н123	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н123	н124	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н124	н125	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н125	н126	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н126	н127	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н127	н128	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н128	н129	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н129	н130	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н130	н131	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н131	н132	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н132	н133	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н133	н134	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н134	н135	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н135	н136	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н136	н137	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н137	н138	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н138	н139	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н139	н140	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н140	н141	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н141	н142	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н142	н143	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н143	н144	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н144	н145	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н145	н146	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н146	н147	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н147	н148	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н148	н149	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н149	н150	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н150	н151	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н151	н152	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н152	н153	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н153	н154	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н154	н155	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н155	н156	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н156	н157	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н157	н158	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н158	н159	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н159	н160	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н160	н161	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н161	н162	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н162	н163	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н163	н164	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н164	н165	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н165	н166	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н166	н167	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н167	н168	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н168	н169	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н169	н170	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н170	н171	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н171	н172	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н172	н173	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н173	н174	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н174	н175	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н175	н176	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н176	н177	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н177	н178	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н178	н179	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н179	н180	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н180	н181	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н181	н182	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н182	н183	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н183	н184	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н184	н185	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н185	н186	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н186	н187	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н187	н188	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н188	н189	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н189	н190	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н190	н191	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н191	н192	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н192	н193	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н193	н194	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н194	н195	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н195	н196	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н196	н197	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н197	н198	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н198	н199	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н199	н200	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н200	н201	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н201	н202	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н202	н203	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н203	н204	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н204	н205	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31



## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н205	н206	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н206	н207	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н207	н208	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н208	н209	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н209	н210	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н210	н211	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н211	н212	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н212	н213	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н213	н214	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н214	н215	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н215	н216	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н216	н217	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н217	н218	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н218	н219	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н219	н220	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н220	н221	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31
н221	н52	Граница 2 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:31

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

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

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

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

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

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

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

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



## 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 " 12 " 07 2017 г.

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





## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Титульный лист

## 1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:  
Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "Мон' дэлис Русь"

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

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

Старцев М. В., Директор, *доверенность № 413 от 16.11.16*

Подпись

"12" июля 2017 г.

Место для оттиска печати заказчика





**КАРТА (ПЛАН)****зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73**

(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	32
5	План границ объекта землеустройства	33

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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	"Санитарно-эпидемиологическое заключение" № 33.ВЛ.15.000.Т.000005.03.17 от "07" марта 2017 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
2	"Экспертное заключение" № 505 от "29" декабря 2016 г.	Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
3	"Проект зон санитарной охраны (ЗСО) водозаборных скважин ООО "Мон' дэлис Русь"" № б/н от "12" декабря 2016 г.	ООО "Владимир Вторма Клининг"

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н222	165506.10	146392.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н223	165505.90	146407.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н224	165505.30	146422.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н225	165504.28	146437.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н226	165502.86	146452.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н227	165501.04	146466.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н228	165498.82	146481.73	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н229	165496.39	146495.51	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н230	165493.41	146510.21	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н231	165490.00	146524.82	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н232	165486.22	146539.34	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н233	165482.04	146553.74	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н234	165477.47	146568.03	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н235	165472.60	146582.21	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н236	165468.85	146592.02	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н237	165463.26	146605.94	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н238	165457.28	146619.69	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н239	165450.96	146633.29	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н240	165444.25	146646.70	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н241	165437.21	146659.94	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н242	165429.78	146672.97	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н243	165422.01	146685.80	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н244	165413.92	146698.43	Аналитический метод, 10.0	Закрепление отсутствует
н245	165399.91	146718.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н246	165396.16	146723.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н247	165387.64	146734.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н248	165378.22	146746.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н249	165368.48	146757.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н250	165359.23	146768.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н251	165356.33	146771.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н252	165351.92	146776.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н253	165348.46	146779.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н254	165337.87	146790.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н255	165326.97	146800.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н256	165315.80	146810.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н257	165304.36	146820.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н258	165292.66	146829.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н259	165280.71	146838.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н260	165268.51	146847.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н261	165261.59	146852.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н262	165250.94	146859.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н263	165237.77	146867.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н264	165223.27	146875.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н265	165210.00	146883.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н266	165197.53	146889.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н267	165183.04	146896.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н268	165169.40	146902.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н269	165155.66	146908.06	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н270	165141.24	146913.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н271	165132.14	146916.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н272	165124.53	146919.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н273	165115.75	146922.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н274	165101.37	146926.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н275	165086.87	146930.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н276	165072.28	146933.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н277	165057.60	146936.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н278	165042.84	146939.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н279	165028.02	146941.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н280	165013.14	146943.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н281	164998.21	146945.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н282	164983.25	146946.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н283	164968.26	146946.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н284	164953.26	146947.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н285	164938.25	146946.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н286	164923.27	146946.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н287	164908.31	146945.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н288	164893.37	146944.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н289	164878.47	146942.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н290	164863.63	146940.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н291	164848.85	146937.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н292	164834.15	146934.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н293	164819.53	146931.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н294	164805.01	146927.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н295	164790.59	146923.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н296	164781.55	146920.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н297	164768.01	146916.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н298	164753.92	146910.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н299	164737.33	146904.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н300	164729.28	146900.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н301	164719.84	146896.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н302	164701.95	146888.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н303	164688.64	146881.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н304	164675.52	146873.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н305	164662.62	146866.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н306	164649.90	146858.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н307	164637.41	146849.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н308	164625.16	146841.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н309	164616.27	146834.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н310	164611.28	146830.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н311	164608.65	146828.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н312	164602.72	146824.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н313	164596.64	146819.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н314	164585.24	146809.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н315	164580.13	146804.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н316	164569.10	146794.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н317	164558.08	146784.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н318	164548.97	146773.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н319	164539.52	146764.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н320	164537.07	146761.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н321	164532.54	146756.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н322	164522.82	146745.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н323	164516.54	146737.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н324	164513.04	146732.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н325	164503.99	146720.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н326	164495.26	146708.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н327	164486.88	146696.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н328	164478.83	146683.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н329	164476.89	146680.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н330	164469.27	146667.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н331	164461.91	146654.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н332	164455.24	146641.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н333	164454.36	146639.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н334	164448.10	146626.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н335	164447.97	146626.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н336	164441.65	146612.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н337	164434.48	146594.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н338	164429.05	146580.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н339	164424.27	146566.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н340	164419.68	146552.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н341	164415.55	146537.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н342	164411.84	146523.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н343	164408.53	146508.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н344	164406.25	146497.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н345	164403.59	146483.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н346	164401.31	146468.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н347	164399.51	146453.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н348	164397.99	146438.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н349	164396.98	146423.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н350	164396.36	146408.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н351	164396.11	146393.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н352	164396.28	146378.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н353	164396.84	146363.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н354	164397.82	146348.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н355	164399.20	146333.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н356	164400.99	146318.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н357	164403.17	146303.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н358	164405.76	146289.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н359	164408.75	146274.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н360	164412.13	146259.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н361	164415.89	146245.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н362	164420.06	146230.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н363	164424.64	146216.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н364	164429.55	146202.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н365	164434.87	146188.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н366	164440.56	146174.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н367	164446.64	146160.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н368	164453.08	146147.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н369	164459.88	146133.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н370	164467.04	146120.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н371	164474.57	146107.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н372	164482.42	146094.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н373	164493.29	146078.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н374	164499.16	146069.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н375	164508.03	146057.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н376	164517.23	146046.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н377	164526.74	146034.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н378	164536.56	146023.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н379	164546.69	146012.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н380	164557.11	146001.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н381	164567.80	145990.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н382	164578.83	145980.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н383	164590.23	145970.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н384	164602.00	145961.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н385	164612.85	145951.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н386	164625.21	145942.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н387	164637.57	145934.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н388	164650.10	145925.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н389	164662.63	145917.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н390	164675.69	145910.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н391	164688.73	145902.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н392	164702.12	145896.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н393	164715.61	145889.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н394	164729.24	145883.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н395	164743.09	145877.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н396	164757.07	145872.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н397	164771.23	145867.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н398	164785.41	145862.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н399	164799.84	145858.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н400	164814.31	145854.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н401	164828.89	145850.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н402	164843.56	145847.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н403	164858.34	145845.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н404	164873.14	145842.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н405	164888.03	145840.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н406	164902.95	145839.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н407	164917.93	145838.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н408	164932.89	145837.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н409	164947.89	145837.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н410	164962.89	145837.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н411	164967.31	145837.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н412	164982.30	145837.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н413	164997.25	145839.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н414	165012.19	145840.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н415	165027.07	145842.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н416	165041.88	145844.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н417	165056.67	145847.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н418	165071.33	145850.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н419	165085.95	145853.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н420	165100.41	145857.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н421	165114.88	145861.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н422	165129.11	145866.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н423	165143.23	145871.48	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н424	165157.24	145876.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н425	165170.97	145882.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н426	165184.72	145888.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н427	165198.25	145895.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н428	165211.71	145901.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н429	165224.81	145909.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н430	165237.75	145916.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н431	165243.11	145920.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н432	165255.74	145928.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н433	165268.20	145936.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н434	165280.34	145945.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н435	165292.38	145954.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н436	165304.03	145963.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н437	165306.80	145966.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н438	165314.10	145972.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н439	165325.38	145982.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н440	165336.26	145992.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н441	165346.87	146003.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н442	165357.32	146013.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н443	165367.36	146025.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н444	165377.16	146036.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н445	165386.59	146048.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н446	165398.23	146063.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н447	165406.96	146075.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н448	165415.42	146087.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н449	165423.40	146100.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н450	165424.03	146101.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н451	165431.80	146114.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н452	165439.04	146127.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н453	165446.05	146140.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н454	165452.63	146154.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н455	165458.87	146168.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н456	165464.78	146181.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н457	165470.25	146195.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н458	165475.33	146209.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н459	165480.13	146224.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н460	165484.43	146238.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н461	165486.44	146245.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н462	165490.20	146260.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н463	165493.58	146274.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н464	165496.53	146289.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н465	165499.11	146304.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н466	165501.30	146319.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н467	165503.01	146334.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

## Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н468	165504.45	146348.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н469	165505.47	146363.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н470	165505.97	146378.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н222	165506.10	146392.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

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

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

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

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н222	н223	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н223	н224	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н224	н225	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н225	н226	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н226	н227	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н227	н228	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н228	н229	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н229	н230	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н230	н231	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н231	н232	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н232	н233	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н233	н234	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н234	н235	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н235	н236	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н236	н237	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н237	н238	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н238	н239	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н239	н240	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н240	н241	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н241	н242	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н242	н243	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н243	н244	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н244	н245	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н245	н246	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н246	н247	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45
н247	н248	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45
н248	н249	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45
н249	н250	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45
н250	н251	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45
н251	н252	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н252	н253	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:45
н253	н254	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н254	н255	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н255	н256	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н256	н257	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н257	н258	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н258	н259	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н259	н260	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н260	н261	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:111
н261	н262	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:102
н262	н263	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н263	н264	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н264	н265	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н265	н266	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н266	н267	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н267	н268	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н268	н269	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н269	н270	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:6
н270	н271	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н271	н272	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н272	н273	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н273	н274	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н274	н275	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н275	н276	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н276	н277	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н277	н278	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н278	н279	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н279	н280	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н280	н281	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н281	н282	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н282	н283	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н283	н284	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н284	н285	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н285	н286	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н286	н287	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н287	н288	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н288	н289	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н289	н290	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н290	н291	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н291	н292	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н292	н293	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н293	н294	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н294	н295	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н295	н296	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:105
н296	н297	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н297	н298	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н298	н299	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования
н299	н300	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н300	н301	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н301	н302	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н302	н303	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н303	н304	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н304	н305	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н305	н306	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н306	н307	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н307	н308	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н308	н309	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н309	н310	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030228:34
н310	н311	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:43
н311	н312	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:156



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н312	н313	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:156
н313	н314	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н314	н315	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н315	н316	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н316	н317	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н317	н318	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н318	н319	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н319	н320	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:15
н320	н321	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:156
н321	н322	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:16
н322	н323	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:16
н323	н324	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:156
н324	н325	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:53
н325	н326	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:53
н326	н327	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:53
н327	н328	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:53
н328	н329	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:53
н329	н330	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:49
н330	н331	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030227:49
н331	н332	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н332	н333	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н333	н334	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:251
н334	н335	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н335	н336	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н336	н337	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н337	н338	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н338	н339	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н339	н340	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н340	н341	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н341	н342	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н342	н343	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н343	н344	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:000000:2345
н344	н345	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н345	н346	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н346	н347	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н347	н348	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н348	н349	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н349	н350	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н350	н351	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н351	н352	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров

## КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н352	н353	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н353	н354	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н354	н355	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н355	н356	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н356	н357	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н357	н358	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н358	н359	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н359	н360	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н360	н361	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н361	н362	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н362	н363	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н363	н364	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н364	н365	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н365	н366	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н366	н367	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н367	н368	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н368	н369	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н369	н370	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н370	н371	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н371	н372	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н372	н373	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н373	н374	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н374	н375	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н375	н376	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н376	н377	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н377	н378	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н378	н379	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н379	н380	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н380	н381	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н381	н382	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н382	н383	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н383	н384	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н384	н385	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н385	н386	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н386	н387	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н387	н388	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н388	н389	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н389	н390	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н390	н391	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н391	н392	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н392	н393	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н393	н394	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н394	н395	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н395	н396	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н396	н397	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н397	н398	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н398	н399	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н399	н400	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н400	н401	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н401	н402	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н402	н403	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н403	н404	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н404	н405	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н405	н406	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н406	н407	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н407	н408	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н408	н409	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н409	н410	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н410	н411	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н411	н412	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737



## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н412	н413	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н413	н414	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н414	н415	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н415	н416	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н416	н417	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н417	н418	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н418	н419	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н419	н420	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н420	н421	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н421	н422	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н422	н423	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н423	н424	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н424	н425	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н425	н426	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н426	н427	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н427	н428	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н428	н429	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н429	н430	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н430	н431	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н431	н432	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(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
н432	н433	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н433	н434	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н434	н435	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н435	н436	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н436	н437	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030225:1737
н437	н438	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н438	н439	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н439	н440	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н440	н441	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н441	н442	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н442	н443	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н443	н444	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н444	н445	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н445	н446	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030226:37
н446	н447	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н447	н448	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н448	н449	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н449	н450	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н450	н451	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н451	н452	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" № 395/73

(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
н452	н453	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н453	н454	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н454	н455	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н455	н456	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н456	н457	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н457	н458	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н458	н459	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н459	н460	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н460	н461	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по землям общего пользования г. Покров
н461	н462	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н462	н463	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н463	н464	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н464	н465	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н465	н466	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н466	н467	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н467	н468	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н468	н469	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н469	н470	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121
н470	н222	Граница 3 пояса санитарной охраны водозаборной скважины проходит по земельному участку с кадастровым номером 33:13:030232:121

## КАРТА (ПЛАН)

зона санитарной охраны водозаборной скважины ООО "Мон' дэлис Русь" №  
395/73

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта  
землеустройства

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

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

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

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

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

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

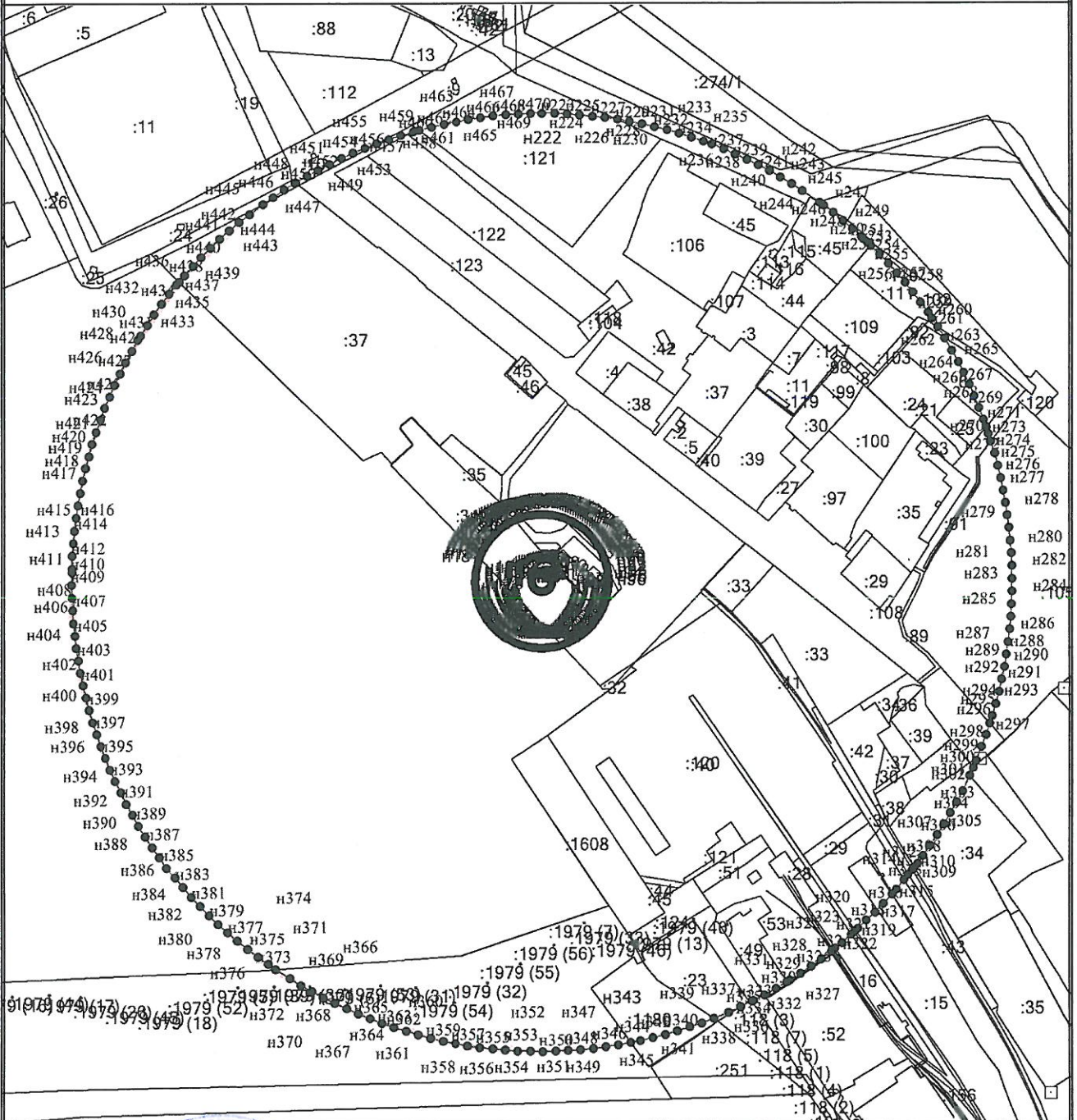


# КАРТА (ПЛАН)

## зона санитарной охраны водозаборной скважины № 395/73 ООО "Мон' дэлис Русь"

(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Масштаб 1:7000

Условные обозначения

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

Подпись



Дата " 12 " 04 2017 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Зона санитарной охраны водозаборной скважины № 39039 ООО "Мон' дэлис Русь" (1 пояс)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, район Петушинский, город Покров
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	70 +/- 3 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Перечень ограничений установлен СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения"











# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Зона санитарной охраны водозаборной скважины № 39039 ООО Мон' дэлис  
Русь" (2 пояс)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Раздел 1

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, район Петушинский, город Покров
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	53123 +/- 81 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Перечень ограничений установлен СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения"





### Раздел 3

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

1. Система координат МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	165389.31	146267.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	-	-	165388.93	146277.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	-	-	165387.78	146287.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	-	-	165385.89	146297.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	-	-	165383.25	146306.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	-	-	165379.88	146316.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	-	-	165375.80	146325.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	-	-	165371.04	146333.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	-	-	165365.62	146342.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	-	-	165359.58	146350.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	-	-	165352.95	146357.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	-	-	165345.77	146364.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	-	-	165338.08	146370.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	-	-	165329.93	146376.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	-	-	165321.36	146381.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	-	-	165312.43	146386.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	-	-	165303.18	146389.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	-	-	165293.68	146392.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	-	-	165283.98	146395.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	-	-	165274.13	146396.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	-	-	165264.19	146397.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	-	-	165254.22	146397.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	-	-	165244.29	146396.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	-	-	165234.44	146395.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	-	-	165224.73	146392.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	-	-	165215.23	146389.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	-	-	165205.99	146386.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	-	-	165197.06	146381.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	-	-	165188.49	146376.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-	-	165180.34	146370.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	-	-	165172.65	146364.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	-	-	165165.47	146357.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	-	-	165158.84	146350.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	-	-	165152.80	146342.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	-	-	165147.38	146333.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	-	-	165142.62	146325.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	-	-	165138.54	146316.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	-	-	165135.17	146306.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	-	-	165132.53	146297.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	-	-	165130.63	146287.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	-	-	165129.49	146277.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	-	-	165129.11	146267.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	-	-	165129.49	146257.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	-	-	165130.63	146247.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	-	-	165132.53	146237.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	-	-	165135.17	146228.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	-	-	165138.54	146218.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	-	-	165142.62	146209.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	-	-	165147.38	146200.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	-	-	165152.80	146192.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	-	-	165158.84	146184.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	-	-	165165.47	146177.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	-	-	165172.65	146170.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	-	-	165180.34	146163.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	-	-	165188.49	146158.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	-	-	165197.06	146153.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	-	-	165205.99	146148.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	-	-	165215.23	146144.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	-	-	165224.73	146141.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	-	-	165234.44	146139.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	-	-	165244.29	146138.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	-	-	165254.22	146137.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	-	-	165264.19	146137.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	-	-	165274.13	146138.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	-	-	165283.98	146139.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	-	-	165293.68	146141.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	-	-	165303.18	146144.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	-	-	165312.43	146148.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	-	-	165321.36	146153.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	-	-	165329.93	146158.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	-	-	165338.08	146163.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	-	-	165345.77	146170.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	-	-	165352.95	146177.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	-	-	165359.58	146184.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	-	-	165365.62	146192.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	-	-	165371.04	146200.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	-	-	165375.80	146209.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	-	-	165379.88	146218.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	-	-	165383.25	146228.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-









## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Зона санитарной охраны водозаборной скважины № 39039 ООО Мон' дэлис Русь" (3 пояс)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, район Петушинский, город Покров
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2426028 +/- 545 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Перечень ограничений установлен СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения"





### Раздел 3

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

1. Система координат МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-	-	166138.21	146267.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	-	-	166136.80	146317.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	-	-	166132.58	146366.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	-	-	166125.56	146415.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	-	-	166115.77	146464.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	-	-	166103.24	146512.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	-	-	166088.00	146560.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	-	-	166070.10	146606.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	-	-	166049.61	146652.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	-	-	166026.59	146696.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	-	-	166001.11	146738.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	-	-	165973.25	146780.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	-	-	165943.10	146819.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	-	-	165910.77	146857.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	-	-	165876.34	146893.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	-	-	165839.94	146927.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	-	-	165801.68	146959.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	-	-	165761.68	146988.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	-	-	165720.07	147015.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	-	-	165676.99	147040.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	-	-	165632.57	147063.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	-	-	165586.95	147083.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	-	-	165540.28	147100.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	-	-	165492.71	147114.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	-	-	165444.40	147126.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	-	-	165395.49	147135.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	-	-	165346.14	147142.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	-	-	165296.51	147145.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	-	-	165246.77	147146.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-	-	165197.07	147144.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	-	-	165147.56	147139.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	-	-	165098.41	147131.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	-	-	165049.78	147121.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	-	-	165001.82	147107.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	-	-	164954.68	147092.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	-	-	164908.52	147073.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	-	-	164863.48	147052.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	-	-	164819.71	147028.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	-	-	164777.35	147002.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	-	-	164736.53	146974.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	-	-	164697.38	146943.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	-	-	164660.03	146910.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	-	-	164624.61	146875.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	-	-	164591.22	146838.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	-	-	164559.96	146800.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	-	-	164530.95	146759.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	-	-	164504.27	146717.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	-	-	164480.00	146674.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	-	-	164458.24	146629.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	-	-	164439.04	146583.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	-	-	164422.46	146536.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	-	-	164408.57	146488.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	-	-	164397.40	146440.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	-	-	164388.99	146391.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	-	-	164383.37	146341.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	-	-	164380.56	146292.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	-	-	164380.56	146242.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	-	-	164383.37	146192.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	-	-	164388.99	146143.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	-	-	164397.40	146094.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	-	-	164408.57	146045.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	-	-	164422.46	145998.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	-	-	164439.04	145951.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	-	-	164458.24	145905.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	-	-	164480.00	145860.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	-	-	164504.27	145817.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	-	-	164530.95	145775.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	-	-	164559.96	145734.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	-	-	164591.22	145696.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	-	-	164624.61	145659.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	-	-	164660.03	145624.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	-	-	164697.38	145591.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	-	-	164736.53	145560.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	-	-	164777.35	145532.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	-	-	164819.71	145506.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	-	-	164863.48	145482.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	-	-	164908.52	145461.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	-	-	164954.68	145442.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	-	-	165001.82	145426.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	-	-	165049.78	145413.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	-	-	165098.41	145403.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	-	-	165147.56	145395.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	-	-	165197.07	145390.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	-	-	165246.77	145388.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	-	-	165296.51	145389.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	-	-	165346.14	145392.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	-	-	165395.49	145399.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	-	-	165444.40	145408.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	-	-	165492.71	145420.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	-	-	165540.28	145434.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	-	-	165586.95	145451.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	-	-	165632.57	145471.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	-	-	165676.99	145494.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	-	-	165720.07	145518.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	-	-	165761.68	145546.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	-	-	165801.68	145575.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	-	-	165839.94	145607.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	-	-	165876.34	145641.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	-	-	165910.77	145677.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	-	-	165943.10	145715.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	-	-	165973.25	145754.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	-	-	166001.11	145796.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	-	-	166026.59	145838.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	-	-	166049.61	145882.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	-	-	166070.10	145928.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	-	-	166088.00	145974.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	-	-	166103.24	146021.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	-	-	166115.77	146070.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	-	-	166125.56	146118.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-







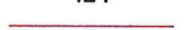

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 33:13-6.204** - Зона с особыми условиями использования территории 33:13-6.204 — Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- :24** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 19 " 18



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Режим зон санитарной охраны водозаборных скважин № 1, 395/73, 39039  
ООО «Мон дэлис Русь»

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

- 1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений;
- 1.2 прокладка трубопроводов различного назначения;
- 1.3 размещение жилых, хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;
- 1.4 применение ядохимикатов и удобрений;
- 1.5 посадка высокоствольных деревьев.

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

- 2.1 размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;
- 2.2 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;
- 2.3 размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации, канализационных, очистных сооружений, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;
- 2.4 применение удобрений и ядохимикатов;
- 2.5 рубка леса главного пользования и реконструкции.

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

- 4.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной, дорожки к сооружениям должны иметь твердое водонепроницаемое покрытие;
- 4.2 здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса;
- 4.3 водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважины, люки и переливные трубы резервуаров, устройства заливки насосов;
- 4.4 водозабор должен быть оборудован аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности.

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

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

5.2 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производить при обязательном согласовании с Управлением Роспотребнадзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.

