



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

14.10.2024

№ 75-н

*Об установлении зон санитарной охраны
источников питьевого, хозяйственно-бытового
и технического водоснабжения
ООО «Суздальская пивоварня»*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 18.06.2020 № 78 «О Порядке установления, изменения, прекращения зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», Положением о Министерстве природопользования и экологии Владимирской области, утвержденным постановлением Правительства Владимирской области от 16.02.2023 № 80 и, рассмотрев проект зон санитарной охраны скважин № 17203407, 17203408, 17203409, 17203410 ООО «Суздальская пивоварня», расположенных в с. Чириково Суздальского района, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить зоны санитарной охраны источников питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения скважин № 17203407, 17203408, 17203409, 17203410 ООО «Суздальская пивоварня», расположенных в с. Чириково Суздальского района.

2. Установить границы зон санитарной охраны в соответствии с описанием местоположения границ согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

3. Установить режим зон санитарной охраны согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Ю.В. Самодуров

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203407, 1-ый пояс <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Владимирская область, район Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	308 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203407, 1-ый пояс</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none"> -доступ посторонних лиц; -проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений, - содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов, а также удобрение территории навозом и отбросами, применение инхимикатов и удобрений; -какое-либо строительство, не связанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны; -выпуск каких-либо стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений. Стоки от промывки водопроводных сооружений, греловые и душевые стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса; -производство капитального ремонта и нового строительства без предварительного извещения органов санитарного надзора; -организация каких-либо спалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203407, 1-ый 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 Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	308 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203407, 1-ый пояс</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none">-доступ посторонних лиц.-проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений. - содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов, а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений.-какое-либо строительство, несвязанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны.-выпуск каких-либо стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений. Стоки от промывки водопроводных сооружений, грязевые и душевые стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса.-производство капитального ремонта и нового строительства без предварительного извещения органов санитарного надзора.-организация каких-либо свалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	206498.30	234628.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	206497.60	234631.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	206495.82	234634.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	206493.65	234636.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	206490.60	234637.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	206487.21	234638.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	206483.96	234637.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	206481.23	234635.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	206479.34	234632.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	206478.39	234629.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	206478.55	234625.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	206479.79	234622.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	206482.36	234620.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	206485.30	234618.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	206488.70	234618.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	206492.23	234618.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	206495.14	234620.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	206497.03	234623.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	206498.01	234625.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	206498.30	234628.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
для скважин №17203407, 1-ый пояс.
Владимирская обл., Суздальский р-н, село Чириково.**

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- граница санитарно-защитной зоны
- 5 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
- существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточные для определения ее местоположения



Кадастровый инженер: Никитин Н.А./

"30" 08 2024г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203408, 1-ый 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 Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	308 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203408, 1-ый пояс</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none">-доступ посторонних лиц.-проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений. - содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов. а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений.-какое-либо строительство, несвязанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны.-выпуск каких-либо стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений. Стоки от промывки водопроводных сооружений, грязевые и душевые стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса.-производство капитального ремонта и нового строительства без предварительного извещения органов санитарного надзора.-организация каких-либо свалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	206499.47	234755.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	206498.77	234758.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	206496.99	234761.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	206494.82	234763.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	206491.76	234764.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	206488.38	234764.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	206485.13	234763.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	206482.40	234761.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	206480.51	234759.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	206479.56	234756.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	206479.72	234752.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	206480.96	234749.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	206483.53	234746.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	206486.47	234745.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	206489.87	234744.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	206493.40	234745.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	206496.31	234747.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	206498.20	234750.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	206499.18	234752.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	206499.47	234755.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
для скважины №17203408, 1-ый пояс.
Владимирская обл., Суздальский р-н, село Чириково.

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- граница санитарно-защитной зоны
- 5 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
- существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточные для определения ее местоположения

М 1:1500

Кадастровый инженер: _____ / Никитин Н.А./

№ 29 / 08 2024г.



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203409, 1-ый 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 Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	308 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203409, 1-ый пояс</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none">-доступ посторонних лиц.-проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений. - содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов. а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений.-какое-либо строительство, несвязанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны.-выпуск каких-либо стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений. Стоки от промывки водопроводных сооружений, грязевые и душевые стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса.-производство капитального ремонта и нового строительства без предварительного извещения органов санитарного надзора.-организация каких-либо свалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	206532.18	234535.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	206531.48	234538.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	206529.70	234541.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	206527.53	234543.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	206524.48	234544.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	206521.09	234544.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	206517.84	234543.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	206515.11	234541.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	206513.22	234538.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	206512.27	234535.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	206512.43	234532.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	206513.67	234529.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	206516.24	234526.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	206519.18	234525.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	206522.58	234524.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	206526.11	234525.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	206529.02	234527.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	206530.91	234529.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	206531.89	234532.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	206532.18	234535.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
для скважины №17203409, 1-ый пояс.
Владимирская обл., Суздальский р-н, село Чириково.

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- Граница санитарно-защитной зоны
- 5 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
- существующая часть границы земельного участка, имеющаяся в ГКН сведения о которой достаточные для определения ее местоположения

М 1:1500



Кадастровый инженер: / Никитин Н.А./

"08" 08 2024г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203410, 1-ый 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 Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	308 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважины №17203410, 1-ый пояс</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none">-доступ посторонних лиц.-проживание кого бы то ни было, включая работников водопроводных сооружений. - содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов. а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений.-какое-либо строительство, несвязанное с нуждами водозабора, а также и связанное, но которое без ущерба может быть размещено за пределами зоны санитарной охраны.-выпуск каких-либо стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений. Стоки от промывки водопроводных сооружений, грязевые и душевые стоки, а также ливневые воды должны быть выведены за пределы территории первого пояса.-производство капитального ремонта и нового строительства без предварительного извещения органов санитарного надзора.-организация каких-либо свалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	206467.96	234575.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	206467.27	234578.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	206465.48	234581.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	206463.32	234583.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	206460.26	234584.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	206456.87	234584.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	206453.63	234583.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	206450.90	234581.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	206449.01	234578.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	206448.06	234575.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	206448.22	234572.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	206449.46	234569.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	206452.03	234566.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	206454.97	234565.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	206458.37	234564.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	206461.90	234565.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	206464.80	234567.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	206466.70	234569.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	206467.68	234572.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	206467.96	234575.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Границы территории
 Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
 для скважины №17203410, 1-ый пояс.
 Владимирская обл., Суздальский р-н, село Чириково.

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

- - граница санитарно-защитной зоны
- 5 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
- - существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточные для определения ее местоположения

М 1:1500

Кадастровый инженер:

/Никитин Н.А./

"29" 08 2024г.



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин №17203407, 17203408, 17203409, 17203410, 2-ой 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 Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	91062 +/- 106 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин №17203407, 17203408, 17203409, 17203410, 2-ой пояс</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none">-размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.-применение удобрений и ядохимикатов. -бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова без согласования с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями экологического и геологического контроля.-закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.-размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

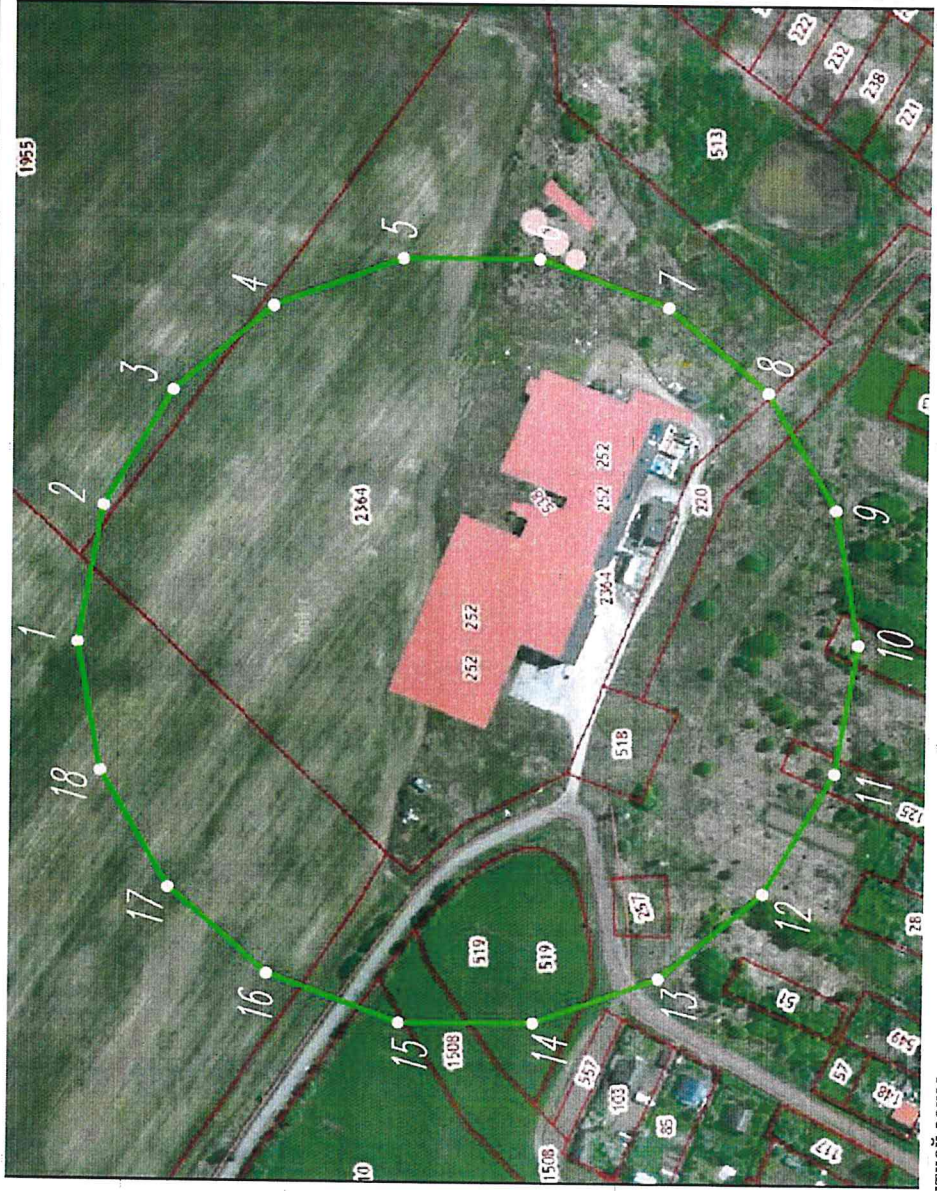
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	206660.33	234626.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	206649.90	234687.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	206620.08	234738.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	206575.65	234776.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	206518.86	234797.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	206458.62	234797.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	206401.27	234776.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	206356.94	234739.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	206326.83	234687.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	206316.34	234627.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	206326.31	234570.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	206357.19	234516.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	206402.72	234478.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	206458.06	234458.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	206517.49	234458.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	206575.84	234480.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	206620.25	234517.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	206649.99	234569.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	206660.33	234626.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
для скважин №17203407, 17203408, 17203409, 17203410, 2-ой пояс.
Владимирская обл., Суздальский р-н, село Чириково.

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:
— Граница санитарно-защитной зоны
● 5 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
— существующая часть границы земельного участка, имеющейся в ГКН сведения о которой достаточные для определения ее местоположения

М 1:3000



Кадастровый инженер: / Никитин Н.А. / '22' 08 2024г.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин №17203407, 17203408, 17203409, 17203410, 3-ий 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 Суздальский, село Чириково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4605877 +/- 751 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения для скважин №17203407, 17203408, 17203409, 17203410, 3-ий пояс Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <ul style="list-style-type: none">-бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова без согласования с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, органами и учреждениями экологического и геологического контроля.-закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.-размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	207700.68	234588.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	207696.03	234741.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	207671.80	234894.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	207619.94	235064.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	207541.79	235229.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	207443.73	235375.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	207337.24	235494.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	207201.42	235609.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	207057.17	235699.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	206884.77	235774.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	206709.62	235820.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	206538.62	235840.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	206367.98	235835.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	206201.23	235806.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	206037.82	235754.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	205882.59	235679.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	205738.71	235581.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	205604.03	235458.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	205491.07	235318.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	205399.99	235163.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	205330.36	234989.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	205288.99	234809.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	205275.34	234622.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	205287.73	234455.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	205327.27	234276.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	205391.27	234110.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	205474.92	233961.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	205585.29	233818.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	205714.63	233693.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	205870.03	233584.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	206022.54	233508.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	206170.44	233457.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	206348.49	233423.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	206534.95	233415.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	206718.47	233437.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	206877.85	233479.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	207053.05	233554.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	207204.97	233649.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	207345.89	233770.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	207470.24	233915.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	207566.25	234071.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	207638.62	234243.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	207682.05	234412.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	207700.68	234588.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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

Границы территории
Зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
для скважин №17203407, 17203408, 17203409, 17203410, 3-ий пояс..
Владимирская обл., Суздальский р-н, село Чириково.

План границ объекта землеустройства



- Условные обозначения:**
- - граница санитарно-защитной зоны
 - 5 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
 - - существующая часть границы земельного участка, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточные для определения ее местоположения



Кадастровый инженер:  /Никитин Н.А./

"20" 08 2024г.

Режим зон санитарной охраны скважин № 17203407, 17203408, 17203409,
17203410 ООО «Суздальская пивоварня»

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

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

1.2 прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;

1.3 размещение свалок вблизи площадки водозаборного узла и на прилегающей территории;

1.4 посадка высокоствольных деревьев;

1.5 выпуск стоков, в том числе стоков водопроводных сооружений;

1.6 содержание и выпас скота и птицы, устройство огородов, а также удобрение территории навозом и отбросами, применение ядохимикатов и удобрений.

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

2.1 размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ 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 кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

2.4 применение удобрений и ядохимикатов;

2.5 промышленная рубка леса.

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

3.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, ежегодно необходимо проводить ремонтно-ревизионные работы аппаратуры скважины, следить за состоянием скважины;

3.2 все ходы и лазы водопроводных сооружений должны быть герметично закрыты, чтобы исключить возможность проникновения через них загрязнений и атмосферных осадков, наружные вентиляционные каналы сверху должны быть защищены колпаками;

3.3 водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности;

3.4 вокруг всех водопроводных сооружений, следует сделать отмостки с уклоном от сооружения, исключить организацию свалок, территорию водозаборного узла не захламлять, регулярно скашивать траву в летнее время, чистить дорожки от снега в зимнее время;

3.5 на водозаборе должен быть заведен и постоянно находится в установленном месте журнал по эксплуатации скважин.

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

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

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

4.3 осуществлять регулярную санитарную очистку территории, прилегающей к водозаборному узлу от накопившегося бытового мусора.

