



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26.05.2026

№ 52-н

*Об установлении зон санитарной охраны
источников хозяйственно-питьевого и
технологического водоснабжения
ЗАО «Им. Ленина»*

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 скважины № 2211/175 ЗАО «Им. Ленина», расположенной в с. Рождествено Собинского муниципального округа, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зоны санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого и технологического водоснабжения скважины № 2211/175 ЗАО «Им. Ленина», расположенной в с. Рождествено Собинского муниципального округа.

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 | | |
|--|---|---|
| Первый пояс зон санитарной охраны источников водоснабжения (скважина 2211/175-резервная) с. Рождествено Закрытое акционерное общество «Имени Ленина» (ЗАО «Им. Ленина») <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small> | | |
| Раздел I | | |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение объекта | Владимирская область, м.о Собинский, село Рождествено |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 2815 +/- 19 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Первый пояс зон санитарной охраны источников водоснабжения (скважина 2211/175-резервная) с. Рождествено Закрытое акционерное общество «Имени Ленина» (ЗАО «Им. Ленина»)

(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, м.о Собинский, село Рождествено |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 2815 +/- 19 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, зона I

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 | 198513.28 | 188979.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 2 | 198512.65 | 188984.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 3 | 198511.21 | 188989.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 4 | 198509.00 | 188994.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 5 | 198506.08 | 188998.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 6 | 198502.54 | 189001.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 7 | 198498.48 | 189004.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 8 | 198493.99 | 189006.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 9 | 198489.21 | 189008.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 10 | 198484.27 | 189008.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 11 | 198479.30 | 189008.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

| 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 |
| 12 | 198474.44 | 189007.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 13 | 198469.83 | 189005.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 14 | 198465.59 | 189002.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 15 | 198461.83 | 188999.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 16 | 198458.67 | 188995.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 17 | 198456.18 | 188991.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 18 | 198454.44 | 188986.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 19 | 198453.49 | 188981.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 20 | 198453.36 | 188976.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 21 | 198454.06 | 188971.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 22 | 198455.56 | 188967.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 23 | 198457.82 | 188962.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 24 | 198460.78 | 188958.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

| 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 |
| 25 | 198464.37 | 188955.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 26 | 198468.47 | 188952.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 27 | 198472.98 | 188950.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 28 | 198477.78 | 188949.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 29 | 198482.72 | 188948.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 30 | 198487.69 | 188948.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 31 | 198492.53 | 188950.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 32 | 198497.12 | 188951.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 33 | 198501.33 | 188954.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 34 | 198505.05 | 188957.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 35 | 198508.17 | 188961.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 36 | 198510.60 | 188966.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 37 | 198512.29 | 188970.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

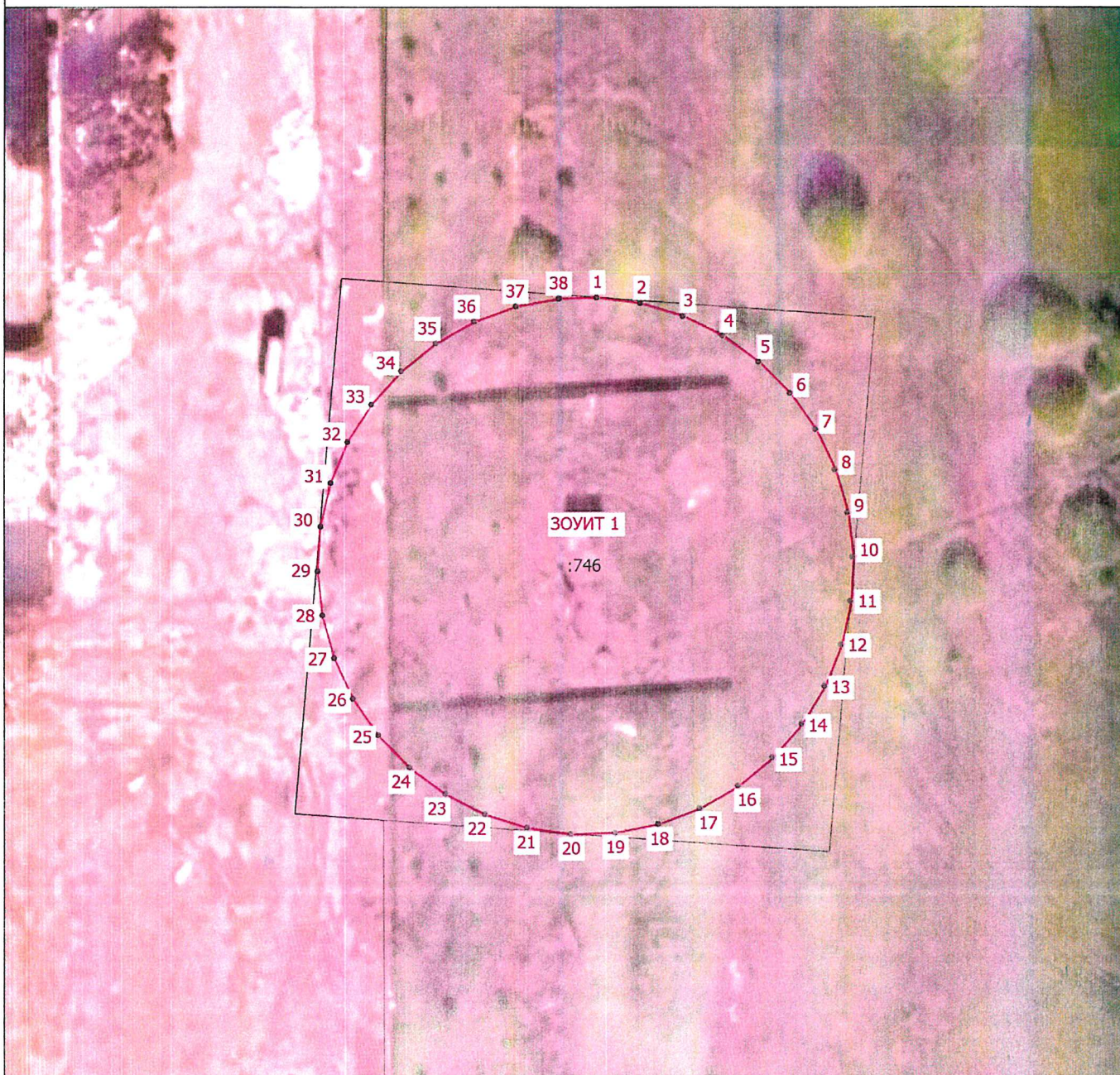
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 38 | 198513.17 | 188975.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 1 | 198513.28 | 188979.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

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 |
| - | - | - | - | - | - |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

План границ объекта



Масштаб 1:700

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- ЗОУИТ 1 - Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ 1 — Первый пояс зон санитарной охраны источников водоснабжения (скважина 2211/175-резервная) с. Рождествено Закрытое акционерное общество «Имени Ленина» (ЗАО «Им. Ленина»)
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :746 - Кадастровый номер земельного участка



Подпись _____

Дата " 12 " 05 2016 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Второй пояс зон санитарной охраны источников водоснабжения (скважина 2211/175-резервная) с. Рождествено Закрытое акционерное общество «Имени Ленина» (ЗАО «Им. Ленина»)

(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, м.о Собинский, село Рождествено |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 61807 +/- 87 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, зона 1

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 _т), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 198653.29 | 188916.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 2 | 198652.06 | 188930.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 3 | 198649.00 | 188943.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 4 | 198644.17 | 188956.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 5 | 198637.64 | 188969.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 6 | 198629.53 | 188980.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 7 | 198619.99 | 188990.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 8 | 198609.18 | 188999.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 9 | 198467.88 | 189103.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 10 | 198456.99 | 189111.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 11 | 198444.56 | 189118.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

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 |
| 12 | 198431.14 | 189122.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 13 | 198417.17 | 189124.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 14 | 198403.11 | 189123.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 15 | 198389.41 | 189120.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 16 | 198376.52 | 189114.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 17 | 198364.88 | 189106.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 18 | 198354.85 | 189096.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 19 | 198346.76 | 189085.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 20 | 198340.88 | 189072.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 21 | 198337.41 | 189058.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 22 | 198336.44 | 189044.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 23 | 198338.03 | 189030.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 24 | 198342.11 | 189017.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

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 |
| 25 | 198348.55 | 189004.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 26 | 198464.96 | 188847.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 27 | 198475.70 | 188836.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 28 | 198487.16 | 188827.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 29 | 198499.79 | 188819.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 30 | 198513.35 | 188813.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 31 | 198527.57 | 188810.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 32 | 198542.19 | 188808.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 33 | 198556.90 | 188808.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 34 | 198571.44 | 188810.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 35 | 198585.51 | 188815.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 36 | 198598.85 | 188821.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 37 | 198611.20 | 188829.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

| 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 |
| 38 | 198622.31 | 188839.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 39 | 198632.34 | 188850.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 40 | 198639.95 | 188862.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 41 | 198645.93 | 188875.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 42 | 198650.20 | 188888.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 43 | 198652.66 | 188902.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 1 | 198653.29 | 188916.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 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 |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- ЗОНУИТ 1 - Зона с особыми условиями использования территории ЗОНУИТ 1 — Второй пояс зон санитарной охраны источников водоснабжения (скважина 2211/175-резервная) с. Рождествено Закрытое акционерное общество «Имени Ленина» (ЗАО «Им. Ленина»)
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- :46 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____



Дата " 12 " 05 2026 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Третий пояс зон санитарной охраны источников водоснабжения (скважина 2211/175-резервная) с. Рождествено Закрытое акционерное общество «Имени Ленина» (ЗАО «Им. Ленина»)

(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, м.о Собинский, село Рождествено |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 3413873 +/- 647 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, зона 1

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 | 200080.50 | 188145.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 2 | 200080.02 | 188243.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 3 | 200067.36 | 188341.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 4 | 200042.70 | 188436.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 5 | 200006.44 | 188527.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 6 | 199959.12 | 188613.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 7 | 199901.49 | 188693.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 8 | 199834.42 | 188765.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 9 | 199758.96 | 188828.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 10 | 198669.75 | 189602.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 11 | 198595.29 | 189653.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

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), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 12 | 198510.21 | 189694.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 13 | 198419.69 | 189720.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 14 | 198326.13 | 189731.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 15 | 198232.00 | 189727.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 16 | 198139.81 | 189708.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 17 | 198051.98 | 189673.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 18 | 197970.86 | 189626.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 19 | 197898.58 | 189565.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 20 | 197837.07 | 189494.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 21 | 197787.95 | 189413.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 22 | 197752.53 | 189326.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 23 | 197731.74 | 189234.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 24 | 197726.14 | 189140.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | 197735.87 | 189046.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 26 | 197760.67 | 188955.93 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 27 | 197799.89 | 188870.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 28 | 197852.49 | 188792.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 29 | 198649.77 | 187726.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 30 | 198739.79 | 187622.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 31 | 198810.68 | 187561.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 32 | 198888.27 | 187509.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 33 | 198971.48 | 187466.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 34 | 199059.14 | 187434.02 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 35 | 199150.04 | 187412.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 36 | 199242.90 | 187400.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 37 | 199336.43 | 187400.77 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

| 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 |
| 38 | 199429.31 | 187411.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 39 | 199520.26 | 187433.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 40 | 199608.00 | 187465.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 41 | 199691.30 | 187508.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 42 | 199769.00 | 187560.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 43 | 199840.02 | 187621.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 44 | 199906.38 | 187693.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 45 | 199963.23 | 187774.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 46 | 200009.70 | 187860.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 47 | 200045.07 | 187952.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 48 | 200068.79 | 188047.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 1 | 200080.50 | 188145.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |

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 |
| - | - | - | - | - | - |

Режим зон санитарной охраны скважины № 2211/175
ЗАО «Им. Ленина»

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 посадка высокоствольных деревьев;

1.4 применение ядохимикатов и удобрений.

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

2.1 размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов, 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 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, рубка леса главного пользования.

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

3.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, огорожена и обеспечена охраной, дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

3.2 водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

3.3 водозабор должен быть оборудован аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности.

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

4.1 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;

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

