



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16.03.2026

№ 29-н

*О внесении изменений в постановление
Департамента природопользования от
10.05.2016 № 51/01-25*

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 заявление об изменении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и дополнительные материалы к проекту зон санитарной охраны,
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в постановление Департамента природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области от 10.05.2016 № 51/01-25:

1.1. Пункт 1 изложить в следующей редакции: «1. Установить зоны санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого и технологического водоснабжения скважины № 1875/103 д. Красный Якорь МУП ЖКХ Гусь-Хрустального муниципального округа.»;

1.2. Приложение 1, изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.3. Приложение 2, изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. 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 водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области) | | |
| <small>(наименование объекта, местоположение границ зонного описано (далее - объект))</small> | | |
| Раздел 1 | | |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение объекта | Владимирская область, м.о Гусь-Хрустальный, деревня Красный Якорь |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 2304 +/- 17 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 водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

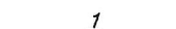
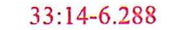
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение объекта | Владимирская область, м.о Гусь-Хрустальный, деревня Красный Якорь |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 2304 +/- 17 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

План границ объекта



Масштаб 1:700

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Обозначение ликвидируемой характерной точки
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Первый пояс зон санитарной охраны водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области)

Подпись _____



Дата " 04 " 02 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

Второй пояс зон санитарной охраны водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области)

(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 Гусь-Хрустальный, деревня Красный Якорь |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 87411 +/- 103 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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

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

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 | 130446.06 | 237320.28 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 2 | 130483.80 | 237367.60 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 3 | 130497.26 | 237426.61 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 4 | 130483.80 | 237485.62 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 5 | 130446.06 | 237532.94 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 6 | 130391.53 | 237559.20 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 7 | 130331.00 | 237559.20 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 8 | 130276.47 | 237532.94 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 9 | 130238.73 | 237485.62 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 10 | 130225.26 | 237426.61 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 11 | 130238.73 | 237367.60 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 12 | 130276.47 | 237320.28 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 13 | 130331.00 | 237294.02 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 14 | 130391.53 | 237294.02 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 1 | 130446.06 | 237320.28 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 1 | - | - | 130522.10 | 237389.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | - | - | 130520.58 | 237411.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | - | - | 130516.78 | 237431.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | - | - | 130510.72 | 237450.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | - | - | 130502.49 | 237467.96 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | - | - | 130492.21 | 237484.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | - | - | 130480.02 | 237500.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |

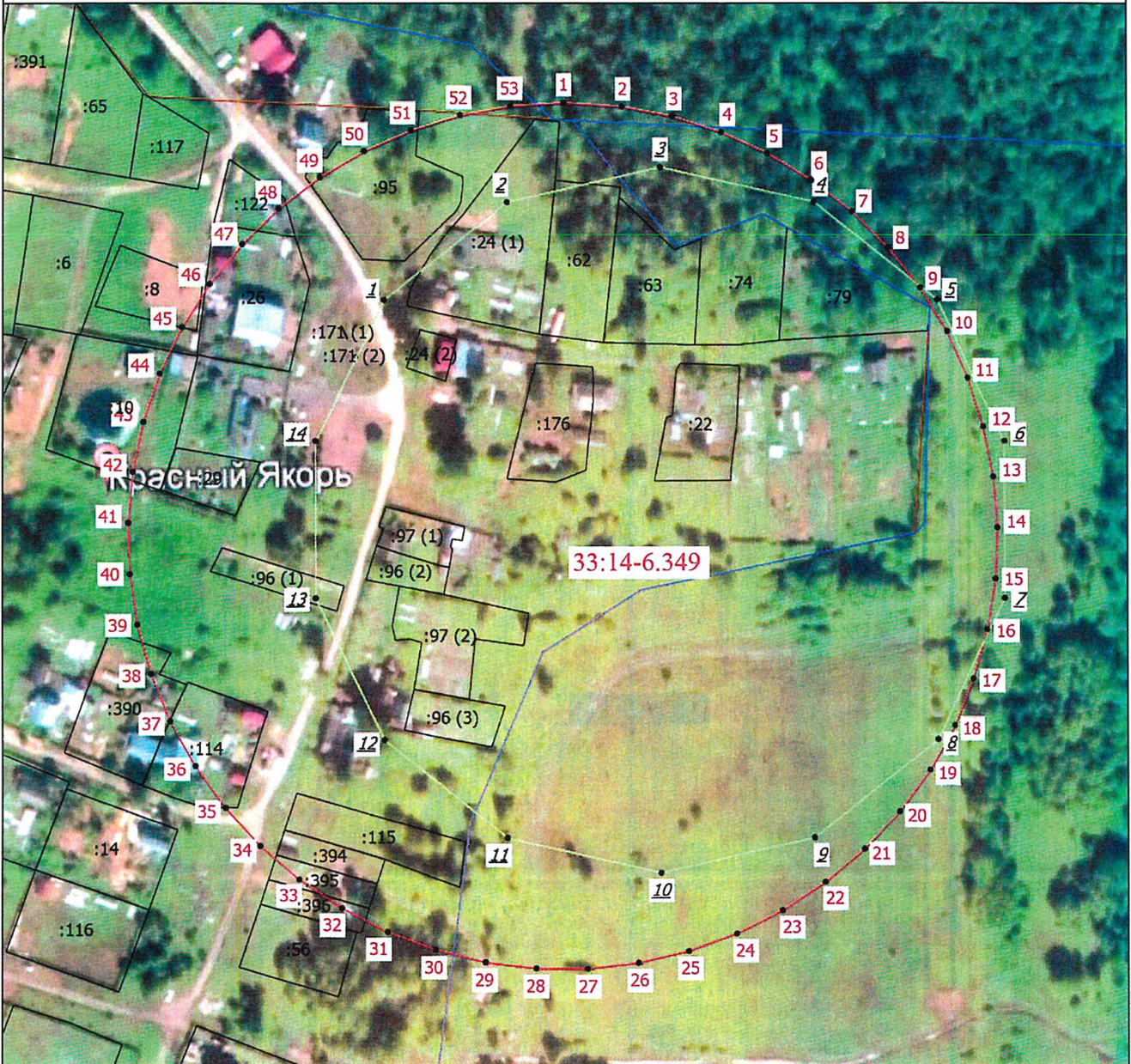
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 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 |
| 3 | - | - | 130466.09 | 237514.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | - | - | 130450.60 | 237526.45 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | - | - | 130433.79 | 237536.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | - | - | 130415.88 | 237545.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | - | - | 130397.12 | 237551.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | - | - | 130377.78 | 237554.91 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | - | - | 130358.12 | 237556.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | - | - | 130338.42 | 237555.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | - | - | 130318.95 | 237552.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | - | - | 130299.99 | 237547.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | - | - | 130281.79 | 237539.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | - | - | 130264.61 | 237529.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | - | - | 130248.70 | 237518.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | - | - | 130234.27 | 237504.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | - | - | 130221.53 | 237489.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 23 | - | - | 130210.64 | 237473.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | - | - | 130201.77 | 237455.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | - | - | 130195.04 | 237437.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | - | - | 130190.54 | 237417.91 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | - | - | 130188.33 | 237398.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | - | - | 130188.45 | 237378.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | - | - | 130190.89 | 237359.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | - | - | 130195.62 | 237339.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | - | - | 130202.58 | 237321.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | - | - | 130211.66 | 237303.93 | Аналитический метод | 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|-----------|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 33 | - | - | 130222.74 | 237287.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | - | - | 130235.66 | 237272.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | - | - | 130250.25 | 237259.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | - | - | 130266.31 | 237248.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | - | - | 130283.60 | 237238.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | - | - | 130301.88 | 237231.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | - | - | 130320.91 | 237225.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | - | - | 130340.42 | 237223.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | - | - | 130360.13 | 237222.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 42 | - | - | 130379.77 | 237224.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 43 | - | - | 130399.06 | 237228.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | - | - | 130417.74 | 237234.65 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 45 | - | - | 130435.55 | 237243.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 46 | - | - | 130452.24 | 237253.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 47 | - | - | 130467.58 | 237266.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 48 | - | - | 130481.34 | 237280.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | - | - | 130493.35 | 237295.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | - | - | 130503.43 | 237312.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 51 | - | - | 130511.44 | 237330.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | - | - | 130517.27 | 237349.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | - | - | 130520.84 | 237368.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | - | - | 130522.10 | 237389.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |

План границ объекта



Масштаб 1:2400

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- 33:14-6.349 - Второй пояс зон санитарной охраны водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области)

Подпись _____



Дата " 04 " 12 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 водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области)

(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 Гусь-Хрустальный, деревня Красный Якорь |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 4384056 +/- 733 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

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 (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|---------------------------------------|-----------|---|--|---|
| | Х | У | Х | У | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 130960.44 | 236675.27 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 2 | 131227.09 | 237009.65 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 3 | 131322.26 | 237426.61 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 4 | 131227.09 | 237843.57 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 5 | 130960.44 | 238177.95 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 6 | 130575.11 | 238363.51 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 7 | 130147.42 | 238363.51 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 8 | 129762.09 | 238177.95 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 9 | 129495.43 | 237843.57 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 10 | 129400.26 | 237426.61 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 11 | 129495.43 | 237009.65 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 12 | 129762.09 | 236675.27 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 13 | 130147.42 | 236489.70 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 14 | 130575.11 | 236489.70 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 1 | 130960.44 | 236675.27 | - | - | Картометрический метод | 10 | - |
| 1 | - | - | 131537.10 | 237389.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 2 | - | - | 131533.80 | 237477.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 3 | - | - | 131522.24 | 237576.25 | 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|-----------|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4 | - | - | 131502.47 | 237673.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 5 | - | - | 131474.60 | 237768.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 6 | - | - | 131438.85 | 237861.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 7 | - | - | 131395.45 | 237950.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 8 | - | - | 131344.73 | 238035.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 9 | - | - | 131287.03 | 238116.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 10 | - | - | 131222.77 | 238192.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 11 | - | - | 131152.39 | 238262.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 12 | - | - | 131076.39 | 238325.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 13 | - | - | 130995.31 | 238383.06 | 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 14 | - | - | 130909.72 | 238433.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 15 | - | - | 130820.22 | 238476.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 16 | - | - | 130727.44 | 238511.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 17 | - | - | 130632.04 | 238538.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 18 | - | - | 130534.69 | 238557.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 19 | - | - | 130436.07 | 238568.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 20 | - | - | 130336.88 | 238571.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 21 | - | - | 130237.81 | 238565.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 22 | - | - | 130139.58 | 238551.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 23 | - | - | 130042.86 | 238529.47 | 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|-----------|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 24 | - | - | 129948.35 | 238499.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 25 | - | - | 129856.70 | 238461.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 26 | - | - | 129768.56 | 238415.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 27 | - | - | 129684.56 | 238362.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 28 | - | - | 129605.28 | 238303.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 29 | - | - | 129531.28 | 238237.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 30 | - | - | 129463.09 | 238164.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 31 | - | - | 129401.19 | 238087.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 32 | - | - | 129346.01 | 238004.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 33 | - | - | 129297.94 | 237918.17 | 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 |
| 34 | - | - | 129257.32 | 237827.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 35 | - | - | 129224.44 | 237734.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 36 | - | - | 129199.52 | 237637.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 37 | - | - | 129182.75 | 237540.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 38 | - | - | 129174.24 | 237441.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 39 | - | - | 129174.05 | 237342.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 40 | - | - | 129182.18 | 237243.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 41 | - | - | 129198.58 | 237145.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 42 | - | - | 129223.13 | 237049.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 43 | - | - | 129255.66 | 236955.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

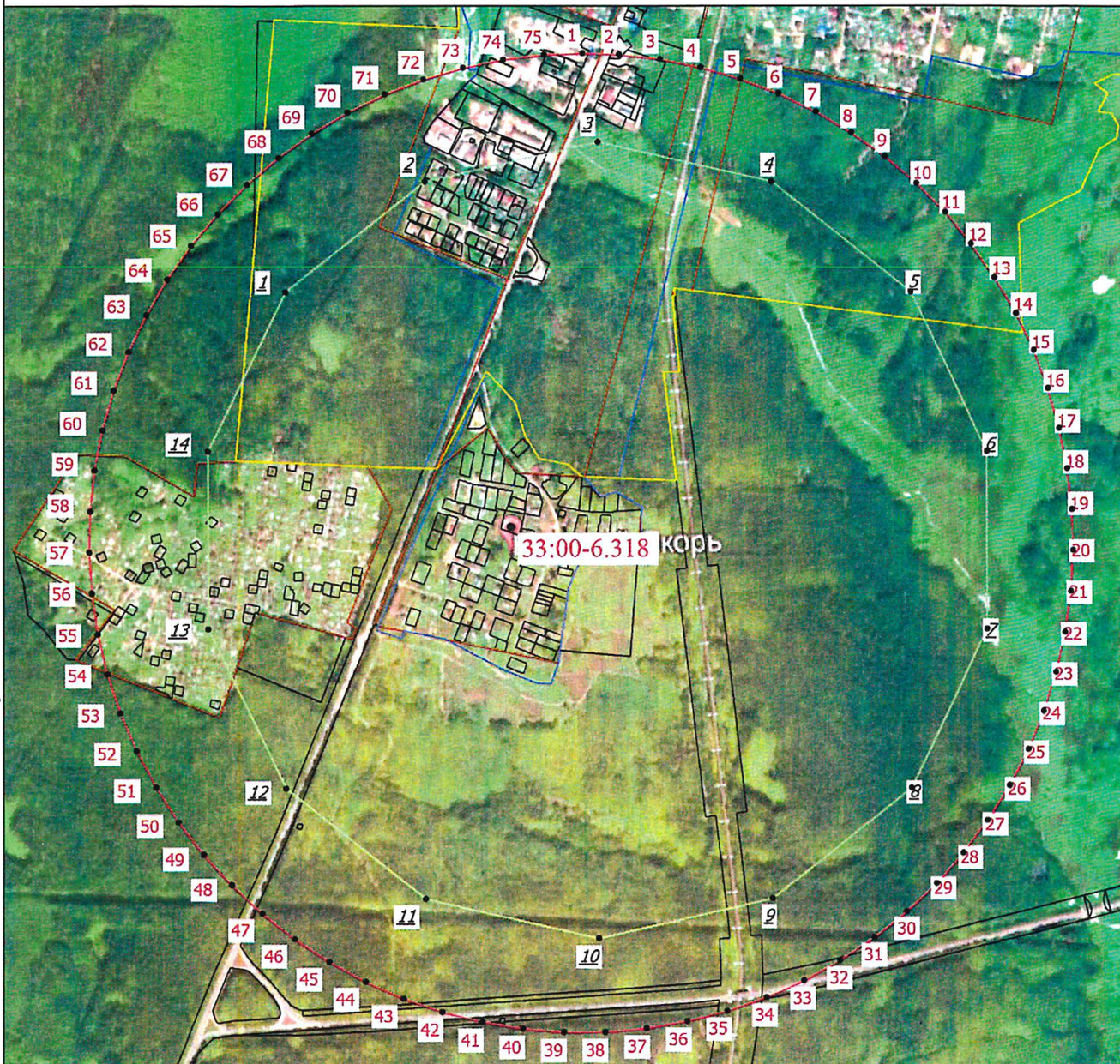
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|-----------|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 44 | - | - | 129295.93 | 236864.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 45 | - | - | 129343.67 | 236777.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 46 | - | - | 129398.53 | 236695.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 47 | - | - | 129460.14 | 236617.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 48 | - | - | 129528.05 | 236544.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 49 | - | - | 129601.80 | 236478.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 50 | - | - | 129680.85 | 236418.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 51 | - | - | 129764.65 | 236365.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 52 | - | - | 129852.61 | 236319.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 53 | - | - | 129944.12 | 236281.21 | 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 |
| 54 | - | - | 130038.52 | 236250.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 55 | - | - | 130135.15 | 236228.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 56 | - | - | 130233.33 | 236213.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 57 | - | - | 130332.37 | 236207.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 58 | - | - | 130431.57 | 236209.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 59 | - | - | 130530.23 | 236220.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 60 | - | - | 130627.65 | 236239.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 61 | - | - | 130723.16 | 236266.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 62 | - | - | 130816.07 | 236301.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 63 | - | - | 130905.73 | 236343.55 | 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 |
| 64 | - | - | 130991.52 | 236393.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 65 | - | - | 131072.82 | 236450.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 66 | - | - | 131149.06 | 236513.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 67 | - | - | 131219.70 | 236583.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 68 | - | - | 131284.25 | 236658.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 69 | - | - | 131342.26 | 236739.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 70 | - | - | 131393.31 | 236824.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 71 | - | - | 131437.04 | 236913.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 72 | - | - | 131473.14 | 237005.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 73 | - | - | 131501.37 | 237101.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |

План границ объекта



Масштаб 1:15000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- 1 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница территориальной зоны
- - Граница населенного пункта
- 33:00-6.318 - Третий пояс зон санитарной охраны водозаборных скважин Гусь-Хрустального муниципального округа (МУП ЖКХ округа) (артезианская скважина № 1875/103 д. Красный Якорь Гусь-Хрустального района Владимирской области)

Подпись _____

Дата " 04 " 02

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



Режим зон санитарной охраны скважины № 1875/103
МУП ЖКХ Гусь-Хрустального муниципального округа

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

1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, расширению, реконструкции водопроводных 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, скотопрогонов, 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 все водозаборы должны быть оборудованы 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, производится при обязательном

согласовании с ТО ФС «Роспотребнадзора», органами и учреждениями экологического и геологического контроля;

4.2 выявление, ликвидация (восстановление) всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, предоставляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносного горизонта;

4.3 Уборные, помойные ямы, навозохранилища, приемники мусора, расположенные ближе 20 м от ближайшего водовода, должны быть перенесены в другое место.

