



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

«04» 01 2023 г.

№ 161

г. Тамбов

Об установлении границ и режима зон санитарной охраны водозаборных скважин ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»

В соответствии с частью 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п. 3.1.3.26 Положения о министерстве экологии и природных ресурсов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 15.12.2022 № 60, на основании санитарно-эпидемиологического заключения Территориального отдела управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тамбовской области в городе Мичуринске, Мичуринском, Петровском, Первомайском, Никифоровском и Староюрьевском районах от 13.05.2021 № 68.02.02.000.Т.000008.05.21 о соответствии проекта организации зон санитарной охраны (ЗСО) I, II, III поясов водозабора подземных вод ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт» Первомайского района Тамбовской области (скважины № 7222, № 23861, № 4/10, расположенные по адресу: Тамбовская область, Первомайский район, пос. Заводской), заявления ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт» от 09.03.2023 № 01-31/1221 (далее – заявитель) ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить границы зон санитарной охраны водозаборных скважин в соответствии с приложениями № 1, 2, 3.

2. Установить режим зон санитарной охраны водозаборных скважин в соответствии с приложением № 4.

3. Возложить обязанность по возмещению убытков, в том числе упущенной выгоды, причиненных ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с установлением зон с особыми условиями использования территории (далее - ЗОУИТ), на собственника скважин, указанных в пункте 1 настоящего приказа. Обязанность по возмещению убытков возникает со дня установления ЗОУИТ в соответствии с действующим законодательством, с учетом особенностей и сроков, установленных статьей 57¹ Земельного

кодекса Российской Федерации.

4. Отделу недропользования управления по охране окружающей среды и природопользованию министерства экологии и природных ресурсов области (Матайс) обеспечить направление в адрес заявителя второго экземпляра настоящего приказа.

5. Сведения об установлении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения направить в филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Тамбовской области.

6. Опубликовать настоящий приказ на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru), разместить на официальном сайте министерства экологии и природных ресурсов Тамбовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

7. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его первого официального опубликования.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра - начальника управления по охране окружающей среды и природопользованию министерства экологии и природных ресурсов Тамбовской области Ухнаевича А.А.

Исполняющий обязанности министра



А.В. Андреев

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона санитарной охраны I пояса скважины №7222 водозабора ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»

(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 | Тамбовская область, район Первомайский, поселок Заводской |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 1591 +/- 14 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68, 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 | 474114.93 | 1171370.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 474092.04 | 1171399.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 474058.26 | 1171373.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 474081.14 | 1171344.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| 1 | 474114.93 | 1171370.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

| 1. Система координат - | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|---------------------------------------|---|---|--|---|
| 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. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны санитарной охраны
- - граница кадастрового квартала
- - граница административно-территориального образования
- - обозначение характерной точки охранной зоны
- с/к 7222 - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата: 21 ноября 2022 г.

Место для отписки почтой (при наличии) или, если возможно, отнесите подготовленный план объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона санитарной охраны I пояса скважины №23861 и №4/10 водозабора ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»

(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 | Тамбовская область, район Первомайский, поселок Заводской |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 1606 +/- 14 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68, 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 473844.89 | 1171562.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 473811.33 | 1171613.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 473788.28 | 1171597.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 473824.12 | 1171549.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| 1 | 473844.89 | 1171562.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 | | |
| - | - | - | - | - | - | | |
| Раздел 3 | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат - | | | | | | | |
| 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. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны санитарной охраны
- - граница кадастрового квартала
- - граница административно-территориального образования
- 1 * - обозначение характерной точки охранной зоны

68:02:003005 - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата: 21 ноября 2022 г.

Место для отсика печати (при наличии) лица, осуществляющего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона санитарной охраны II пояса скважины №7222 водозабора ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»

(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 | Тамбовская область, район Первомайский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 12849 +/- 40 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68, 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), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 474150.97 | 1171376.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 474150.69 | 1171382.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 474149.85 | 1171388.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 474148.46 | 1171394.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 5 | 474146.52 | 1171399.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 474144.07 | 1171405.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 474141.11 | 1171410.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 474137.67 | 1171415.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 474133.79 | 1171420.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 474129.50 | 1171424.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 474124.83 | 1171428.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 12 | 474119.84 | 1171431.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 474114.55 | 1171434.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 474109.02 | 1171436.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 474103.30 | 1171438.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 474097.43 | 1171439.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 17 | 474091.47 | 1171440.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 474085.47 | 1171440.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 474079.49 | 1171440.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 474073.57 | 1171439.08 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 474067.77 | 1171437.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 474062.14 | 1171435.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 474056.72 | 1171432.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 474051.57 | 1171429.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | 474046.74 | 1171426.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 474042.25 | 1171422.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 474038.16 | 1171417.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 474034.50 | 1171413.14 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 29 | 474031.30 | 1171408.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 474028.59 | 1171402.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 474026.39 | 1171397.13 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 474024.72 | 1171391.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 474023.61 | 1171385.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 474023.04 | 1171379.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 474023.04 | 1171373.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 474023.61 | 1171367.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 474024.72 | 1171361.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 38 | 474026.39 | 1171355.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 474028.59 | 1171350.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 474031.30 | 1171344.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 41 | 474034.50 | 1171339.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 474038.16 | 1171335.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 474042.25 | 1171330.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 474046.74 | 1171326.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 474051.57 | 1171323.18 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 46 | 474056.72 | 1171320.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 47 | 474062.14 | 1171317.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 474067.77 | 1171315.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 474073.57 | 1171313.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 474079.49 | 1171312.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 51 | 474085.47 | 1171312.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 474091.47 | 1171312.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 53 | 474097.43 | 1171313.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 474103.30 | 1171314.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 474109.02 | 1171316.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 474114.55 | 1171318.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 474119.84 | 1171321.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 474124.83 | 1171324.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 474129.50 | 1171328.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 474133.79 | 1171332.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 474137.67 | 1171337.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 474141.11 | 1171342.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 474144.07 | 1171347.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 64 | 474146.52 | 1171353.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

Раздел 4
 План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используются условные знаки и обозначения:

- - граница зоны санитарной охраны
- - граница кадастрового квартала
- - граница административно-территориального образования
- - обозначение характерной точки охранной зоны
- 68.02.08.0005 - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата: 21 ноября 2022 г.

Место для отложения печати (при наличии) листа, содержащего описание местоположения границ объекта

| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | |
|---|---|---|
| Зона санитарной охраны II пояса скважины №23861 и №4/10 водозабора ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт» | | |
| <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 | Тамбовская область, район Первомайский, поселок Заводской |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 29541 +/- 60 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

| Раздел 2 | | | | | |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-68, 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), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 473909.67 | 1171573.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 473909.48 | 1171579.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 473908.93 | 1171585.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 473908.01 | 1171591.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 5 | 473906.74 | 1171597.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 473905.10 | 1171602.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 473903.12 | 1171608.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 473900.79 | 1171613.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 473898.12 | 1171619.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 473895.14 | 1171624.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 473891.84 | 1171629.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 12 | 473888.24 | 1171634.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 473884.35 | 1171638.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 473880.19 | 1171643.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 473875.78 | 1171647.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 473871.12 | 1171650.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 17 | 473866.25 | 1171654.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 473861.17 | 1171657.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 473855.90 | 1171660.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 473850.48 | 1171662.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 473844.90 | 1171664.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 473839.21 | 1171666.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 473833.42 | 1171668.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 473827.54 | 1171669.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | 473821.62 | 1171670.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 473815.65 | 1171670.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 473809.68 | 1171670.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 473803.72 | 1171670.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 29 | 473797.79 | 1171669.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 473791.91 | 1171668.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 473786.12 | 1171666.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 473780.43 | 1171664.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 473774.86 | 1171662.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 473769.43 | 1171660.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 473764.17 | 1171657.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 473759.09 | 1171654.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 473754.21 | 1171650.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 38 | 473749.56 | 1171647.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 473745.14 | 1171643.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 473740.98 | 1171638.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 41 | 473737.10 | 1171634.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 473733.49 | 1171629.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 473730.19 | 1171624.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 473727.21 | 1171619.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 473724.54 | 1171613.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 46 | 473722.22 | 1171608.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 47 | 473720.23 | 1171602.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 473718.60 | 1171597.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 473717.32 | 1171591.27 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 473716.40 | 1171585.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 51 | 473715.85 | 1171579.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 473715.67 | 1171573.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 53 | 473715.85 | 1171567.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 473716.40 | 1171561.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 473717.32 | 1171555.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 473718.60 | 1171549.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 473720.23 | 1171544.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 473722.22 | 1171538.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 473724.54 | 1171532.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 473727.21 | 1171527.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 473730.19 | 1171522.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 473733.49 | 1171517.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 473737.10 | 1171512.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 64 | 473740.98 | 1171508.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 65 | 473745.14 | 1171503.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 473749.56 | 1171499.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 473754.21 | 1171496.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 473759.09 | 1171492.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 473764.17 | 1171489.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 473769.43 | 1171486.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 473774.86 | 1171484.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 473780.43 | 1171481.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 473786.12 | 1171480.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 473791.91 | 1171478.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 473797.79 | 1171477.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 473803.72 | 1171476.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|---|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 77 | 473809.68 | 1171476.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 78 | 473815.65 | 1171476.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 79 | 473821.62 | 1171476.87 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 80 | 473827.54 | 1171477.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 81 | 473833.42 | 1171478.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 82 | 473839.21 | 1171480.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 83 | 473844.90 | 1171481.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 84 | 473850.48 | 1171484.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 85 | 473855.90 | 1171486.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 86 | 473861.17 | 1171489.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 87 | 473866.25 | 1171492.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 88 | 473871.12 | 1171496.04 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 89 | 473875.78 | 1171499.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | |
|---|---------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки на |

| | X | Y | характерной точки | положения характерной точки (Mt), м | местности (при наличии) |
|-----|-----------|------------|---|-------------------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 90 | 473880.19 | 1171503.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 91 | 473884.35 | 1171508.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 92 | 473888.24 | 1171512.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 93 | 473891.84 | 1171517.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 473895.14 | 1171522.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 95 | 473898.12 | 1171527.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 96 | 473900.79 | 1171532.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 97 | 473903.12 | 1171538.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 98 | 473905.10 | 1171544.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 99 | 473906.74 | 1171549.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 100 | 473908.01 | 1171555.63 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 473908.93 | 1171561.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 102 | 473909.48 | 1171567.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны санкт-петербургской окрестности
- - граница кадастрового квартала
- - граница административно-территориального образования
- - обозначение характерной точки окрестной зоны
- 50.02.2503005 - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата: 21 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) или, составившего описание местоположения объекта обременения

| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | |
|---|---|--|
| Зона санитарной охраны III пояса скважины №7222 водозабора ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт» | | |
| <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 | Тамбовская область, район Первомайский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 647413 +/- 282 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

| Раздел 2 | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-68, 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 474540.97 | 1171376.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 474540.73 | 1171391.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 474539.98 | 1171406.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 474538.74 | 1171421.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 5 | 474537.01 | 1171436.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 474534.78 | 1171451.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 474532.07 | 1171465.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 474528.86 | 1171480.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 474525.18 | 1171495.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 474521.01 | 1171509.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 474516.37 | 1171523.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 12 | 474511.27 | 1171538.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 474505.69 | 1171551.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 474499.66 | 1171565.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 474493.18 | 1171579.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 474486.25 | 1171592.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 17 | 474478.89 | 1171605.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 474471.10 | 1171618.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 474462.89 | 1171631.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 474454.27 | 1171643.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 474445.24 | 1171655.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 474435.83 | 1171667.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 474426.03 | 1171678.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 474415.86 | 1171689.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (Mт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | 474405.33 | 1171700.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 474394.46 | 1171710.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 474383.25 | 1171720.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 474371.71 | 1171730.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 29 | 474359.86 | 1171739.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 474347.72 | 1171748.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 474335.29 | 1171756.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 474322.59 | 1171764.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 474309.63 | 1171772.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 474296.42 | 1171779.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 474282.99 | 1171786.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 474269.34 | 1171792.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 474255.50 | 1171798.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 38 | 474241.47 | 1171803.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 474227.27 | 1171808.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 474212.91 | 1171812.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 41 | 474198.42 | 1171816.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 474183.81 | 1171820.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 474169.09 | 1171823.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 474154.28 | 1171825.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 474139.40 | 1171827.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 46 | 474124.46 | 1171828.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 47 | 474109.48 | 1171829.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 474094.48 | 1171830.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 474079.47 | 1171830.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 474064.46 | 1171829.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 51 | 474049.48 | 1171828.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 474034.54 | 1171827.46 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 53 | 474019.66 | 1171825.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 474004.85 | 1171823.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 473990.14 | 1171820.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 473975.52 | 1171816.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 473961.03 | 1171812.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 473946.68 | 1171808.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 473932.48 | 1171803.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 473918.45 | 1171798.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 473904.60 | 1171792.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 473890.96 | 1171786.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 473877.52 | 1171779.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 64 | 473864.32 | 1171772.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 65 | 473851.36 | 1171764.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 473838.66 | 1171756.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 473826.23 | 1171748.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 473814.08 | 1171739.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 473802.24 | 1171730.11 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 473790.70 | 1171720.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 473779.49 | 1171710.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 473768.61 | 1171700.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 473758.08 | 1171689.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 473747.92 | 1171678.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 473738.12 | 1171667.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 473728.70 | 1171655.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| | | | | | |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 77 | 473719.68 | 1171643.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 78 | 473711.06 | 1171631.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 79 | 473702.85 | 1171618.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 80 | 473695.05 | 1171605.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 81 | 473687.69 | 1171592.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 82 | 473680.77 | 1171579.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 83 | 473674.28 | 1171565.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 84 | 473668.25 | 1171551.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 85 | 473662.68 | 1171538.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 86 | 473657.57 | 1171523.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 87 | 473652.93 | 1171509.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 88 | 473648.77 | 1171495.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 89 | 473645.08 | 1171480.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | |
|---|---------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки на |

| | X | Y | характерной точки | положения характерной точки (Mт), м | местности (при наличии) |
|-----|-----------|------------|---|-------------------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 90 | 473641.88 | 1171465.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 91 | 473639.17 | 1171451.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 92 | 473636.94 | 1171436.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 93 | 473635.21 | 1171421.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 473633.97 | 1171406.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 95 | 473633.22 | 1171391.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 96 | 473632.97 | 1171376.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 97 | 473633.22 | 1171361.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 98 | 473633.97 | 1171346.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 99 | 473635.21 | 1171331.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 100 | 473636.94 | 1171316.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 473639.17 | 1171301.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 102 | 473641.88 | 1171287.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 103 | 473645.08 | 1171272.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 104 | 473648.77 | 1171257.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 105 | 473652.93 | 1171243.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 106 | 473657.57 | 1171229.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 107 | 473662.68 | 1171214.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 108 | 473668.25 | 1171201.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 109 | 473674.28 | 1171187.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 110 | 473680.77 | 1171173.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 111 | 473687.69 | 1171160.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 112 | 473695.05 | 1171147.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 113 | 473702.85 | 1171134.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 114 | 473711.06 | 1171121.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 115 | 473719.68 | 1171109.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 116 | 473728.70 | 1171097.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 117 | 473738.12 | 1171085.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 118 | 473747.92 | 1171074.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 119 | 473758.08 | 1171063.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 120 | 473768.61 | 1171052.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 121 | 473779.49 | 1171042.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 122 | 473790.70 | 1171032.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 123 | 473802.24 | 1171022.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 124 | 473814.08 | 1171013.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 125 | 473826.23 | 1171004.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 126 | 473838.66 | 1170996.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 127 | 473851.36 | 1170988.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 128 | 473864.32 | 1170980.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 129 | 473877.52 | 1170973.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 130 | 473890.96 | 1170967.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 131 | 473904.60 | 1170960.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 132 | 473918.45 | 1170954.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 133 | 473932.48 | 1170949.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 134 | 473946.68 | 1170944.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 135 | 473961.03 | 1170940.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 136 | 473975.52 | 1170936.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 137 | 473990.14 | 1170932.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 138 | 474004.85 | 1170929.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 139 | 474019.66 | 1170927.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 140 | 474034.54 | 1170925.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 141 | 474049.48 | 1170924.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 142 | 474064.46 | 1170923.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 143 | 474079.47 | 1170922.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 144 | 474094.48 | 1170922.56 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 145 | 474109.48 | 1170923.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 146 | 474124.46 | 1170924.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 147 | 474139.40 | 1170925.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 148 | 474154.28 | 1170927.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 149 | 474169.09 | 1170929.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 150 | 474183.81 | 1170932.95 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 151 | 474198.42 | 1170936.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 152 | 474212.91 | 1170940.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 153 | 474227.27 | 1170944.72 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 154 | 474241.47 | 1170949.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 155 | 474255.50 | 1170954.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 156 | 474269.34 | 1170960.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 157 | 474282.99 | 1170967.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 158 | 474296.42 | 1170973.70 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 159 | 474309.63 | 1170980.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 160 | 474322.59 | 1170988.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 161 | 474335.29 | 1170996.43 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 162 | 474347.72 | 1171004.85 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 163 | 474359.86 | 1171013.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 164 | 474371.71 | 1171022.89 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 165 | 474383.25 | 1171032.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 166 | 474394.46 | 1171042.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 167 | 474405.33 | 1171052.83 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 168 | 474415.86 | 1171063.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 169 | 474426.03 | 1171074.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 170 | 474435.83 | 1171085.96 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 171 | 474445.24 | 1171097.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 172 | 474454.27 | 1171109.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 173 | 474462.89 | 1171121.94 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 174 | 474471.10 | 1171134.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 175 | 474478.89 | 1171147.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 176 | 474486.25 | 1171160.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 177 | 474493.18 | 1171173.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 178 | 474499.66 | 1171187.28 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 179 | 474505.69 | 1171201.03 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 180 | 474511.27 | 1171214.97 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 181 | 474516.37 | 1171229.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 182 | 474521.01 | 1171243.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 183 | 474525.18 | 1171257.79 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 184 | 474528.86 | 1171272.34 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 185 | 474532.07 | 1171287.01 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 186 | 474534.78 | 1171301.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 187 | 474537.01 | 1171316.62 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница зоны санитарной охраны
- - граница кадастрового квартала
- - граница административно-территориального образования
- ★ - обозначение характерной точки охранной зоны
- 66:0507002 - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата "21" ноября 2022 г.

Место для описания почками (при наличии) лица, составившего описание местоположения границы объекта.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Зона санитарной охраны III пояса скважины №23861 и №4/10 водозабора ОАО
Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»**

(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 | Тамбовская область, район Первомайский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 1491108 +/- 427 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68, 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 | 474501.67 | 1171573.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 474501.29 | 1171596.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 474500.16 | 1171618.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 474498.28 | 1171641.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 5 | 474495.65 | 1171664.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 474492.27 | 1171686.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 474488.15 | 1171709.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 474483.29 | 1171731.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 474477.69 | 1171753.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 474471.37 | 1171775.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 474464.33 | 1171797.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 12 | 474456.58 | 1171818.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 474448.12 | 1171839.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 474438.97 | 1171860.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 474429.13 | 1171881.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 474418.62 | 1171901.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 17 | 474407.45 | 1171921.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 474395.63 | 1171940.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 474383.16 | 1171959.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 474370.08 | 1171978.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 474356.38 | 1171996.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 474342.09 | 1172014.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 474327.23 | 1172031.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 474311.79 | 1172048.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | 474295.82 | 1172064.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 474279.31 | 1172080.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 474262.30 | 1172095.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 474244.79 | 1172110.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 29 | 474226.81 | 1172124.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 474208.38 | 1172137.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 474189.51 | 1172150.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 474170.24 | 1172162.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 474150.57 | 1172173.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 474130.53 | 1172184.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 474110.14 | 1172194.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 474089.43 | 1172204.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 474068.42 | 1172213.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 38 | 474047.13 | 1172221.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 474025.58 | 1172228.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 474003.80 | 1172235.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 41 | 473981.81 | 1172241.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 473959.63 | 1172246.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 473937.29 | 1172251.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 473914.82 | 1172254.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 473892.23 | 1172257.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 46 | 473869.56 | 1172260.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 47 | 473846.83 | 1172261.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 473824.06 | 1172262.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 473801.27 | 1172262.36 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 473778.50 | 1172261.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (Ml), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 51 | 473755.77 | 1172260.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 473733.10 | 1172257.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 53 | 473710.51 | 1172254.84 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 473688.04 | 1172251.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 473665.70 | 1172246.60 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 473643.53 | 1172241.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 473621.54 | 1172235.41 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 473599.75 | 1172228.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 473578.20 | 1172221.33 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 473556.91 | 1172213.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 473535.90 | 1172204.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 473515.19 | 1172194.92 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 473494.80 | 1172184.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 64 | 473474.76 | 1172173.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 65 | 473455.10 | 1172162.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 473435.82 | 1172150.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 473416.95 | 1172137.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 473398.52 | 1172124.09 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 473380.54 | 1172110.10 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 473363.03 | 1172095.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 473346.02 | 1172080.37 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 473329.51 | 1172064.66 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 473313.54 | 1172048.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 473298.11 | 1172031.65 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 473283.24 | 1172014.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 473268.95 | 1171996.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|---|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 77 | 473255.25 | 1171978.44 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 78 | 473242.17 | 1171959.78 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 79 | 473229.71 | 1171940.71 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 80 | 473217.88 | 1171921.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 81 | 473206.71 | 1171901.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 82 | 473196.20 | 1171881.16 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 83 | 473186.36 | 1171860.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 84 | 473177.21 | 1171839.75 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 85 | 473168.75 | 1171818.59 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 86 | 473161.00 | 1171797.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 87 | 473153.96 | 1171775.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 88 | 473147.64 | 1171753.61 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 89 | 473142.04 | 1171731.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки на |
|--------------------------------------|---------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
|--------------------------------------|---------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|

| | X | Y | характерной точки | положения характерной точки (Mt), м | местности (при наличии) |
|-----|-----------|------------|---|-------------------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 90 | 473137.18 | 1171709.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 91 | 473133.06 | 1171686.86 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 92 | 473129.69 | 1171664.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 93 | 473127.05 | 1171641.69 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 473125.17 | 1171618.99 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 95 | 473124.04 | 1171596.23 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 96 | 473123.67 | 1171573.45 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 97 | 473124.04 | 1171550.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 98 | 473125.17 | 1171527.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 99 | 473127.05 | 1171505.21 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 100 | 473129.69 | 1171482.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 473133.06 | 1171460.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 102 | 473137.18 | 1171437.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 103 | 473142.04 | 1171415.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 104 | 473147.64 | 1171393.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 105 | 473153.96 | 1171371.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 106 | 473161.00 | 1171349.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 107 | 473168.75 | 1171328.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 108 | 473177.21 | 1171307.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 109 | 473186.36 | 1171286.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 110 | 473196.20 | 1171265.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 111 | 473206.71 | 1171245.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 112 | 473217.88 | 1171225.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 113 | 473229.71 | 1171206.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 114 | 473242.17 | 1171187.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 115 | 473255.25 | 1171168.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 116 | 473268.95 | 1171150.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 117 | 473283.24 | 1171132.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 118 | 473298.11 | 1171115.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 119 | 473313.54 | 1171098.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 120 | 473329.51 | 1171082.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 121 | 473346.02 | 1171066.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 122 | 473363.03 | 1171051.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 123 | 473380.54 | 1171036.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 124 | 473398.52 | 1171022.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 125 | 473416.95 | 1171009.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 126 | 473435.82 | 1170996.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 127 | 473455.10 | 1170984.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 128 | 473474.76 | 1170973.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 129 | 473494.80 | 1170962.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 130 | 473515.19 | 1170951.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 131 | 473535.90 | 1170942.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 132 | 473556.91 | 1170933.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 133 | 473578.20 | 1170925.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 134 | 473599.75 | 1170918.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 135 | 473621.54 | 1170911.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 136 | 473643.53 | 1170905.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 137 | 473665.70 | 1170900.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 138 | 473688.04 | 1170895.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 139 | 473710.51 | 1170892.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 140 | 473733.10 | 1170889.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 141 | 473755.77 | 1170886.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 |
| 142 | 473778.50 | 1170885.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 143 | 473801.27 | 1170884.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 144 | 473824.06 | 1170884.55 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 145 | 473846.83 | 1170885.30 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 146 | 473869.56 | 1170886.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 147 | 473892.23 | 1170889.06 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 148 | 473914.82 | 1170892.07 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 149 | 473937.29 | 1170895.82 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 150 | 473959.63 | 1170900.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 151 | 473981.81 | 1170905.53 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 152 | 474003.80 | 1170911.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 153 | 474025.58 | 1170918.17 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 154 | 474047.13 | 1170925.57 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 155 | 474068.42 | 1170933.68 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 156 | 474089.43 | 1170942.48 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 157 | 474110.14 | 1170951.98 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 158 | 474130.53 | 1170962.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 159 | 474150.57 | 1170973.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 160 | 474170.24 | 1170984.50 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 161 | 474189.51 | 1170996.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 162 | 474208.38 | 1171009.42 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 163 | 474226.81 | 1171022.81 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 164 | 474244.79 | 1171036.80 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 165 | 474262.30 | 1171051.39 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 166 | 474279.31 | 1171066.54 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 167 | 474295.82 | 1171082.24 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 168 | 474311.79 | 1171098.49 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 169 | 474327.23 | 1171115.25 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 170 | 474342.09 | 1171132.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 171 | 474356.38 | 1171150.26 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 172 | 474370.08 | 1171168.47 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 173 | 474383.16 | 1171187.12 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 174 | 474395.63 | 1171206.19 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 175 | 474407.45 | 1171225.67 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|-----|-------------------------|
| 176 | 474418.62 | 1171245.52 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 177 | 474429.13 | 1171265.74 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 178 | 474438.97 | 1171286.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 179 | 474448.12 | 1171307.15 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 180 | 474456.58 | 1171328.31 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 181 | 474464.33 | 1171349.73 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 182 | 474471.37 | 1171371.40 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 183 | 474477.69 | 1171393.29 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 184 | 474483.29 | 1171415.38 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 185 | 474488.15 | 1171437.64 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 186 | 474492.27 | 1171460.05 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |
| 187 | 474495.65 | 1171482.58 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.1 | Закрепление отсутствует |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:7000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны санитарной охраны
- граница кадастрового квартала
- граница административно-территориального образования
- - обозначение характерной точки охранной зоны
- 68:02:2503025 - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата "21" ноября 2022 г.

Место для автографа (печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта.

**Режим зон санитарной охраны
водозаборных скважин ОАО Хоботовское предприятие «Крахмалопродукт»**

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

- 1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей;
- 1.2 применение ядохимикатов, нефтепродуктов, токсичных веществ;
- 1.3 посадка высокоствольных деревьев;
- 1.4 размещение любых видов отходов.

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

- 2.1 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;
- 2.2 размещение складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;
- 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, применение удобрений и ядохимикатов.

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

- 3.1 территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной;
- 3.2 дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;
- 3.3 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.

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

- 4.1 выявление, тампонирувание или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.
- 4.2 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органом государственного санитарно - эпидемиологического надзора и органом - распределителем недр.