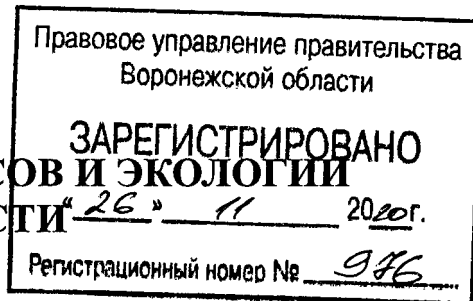




ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

«6» ноября 2020 г.

№ 508

**Об установлении зоны санитарной охраны водозаборных скважин  
№№ 1, 2, 3, 4 для питьевого, хозяйственно-бытового и  
технологического водоснабжения ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ  
ШАМПИНЬОН»**

В соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением правительства Воронежской области от 10.05.2012 № 382 «Об утверждении Положения о департаменте природных ресурсов и экологии Воронежской области», на основании санитарно-эпидемиологического заключения от 29.06.2020 № 36.ВЦ.40.000.Т.014206.06.20 Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить:

1.1. Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения - водозаборных скважин №№ 1, 2, 3, 4 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенных по адресам: Воронежская область, Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером № 36:16:5400023:178, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером № 36:16:5400023:179, согласно приложению к настоящему приказу.

1.2. Срок существования зоны санитарной охраны водозаборных скважин №№ 1, 2, 3, 4 для питьевого, хозяйственно-бытового и

технологического водоснабжения ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенных по адресам: Воронежская область, Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером № 36:16:5400023:178, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером № 36:16:5400023:179 - бессрочно (до момента прекращения существования зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента природных ресурсов и экологии Воронежской области Калюжного В.Ю.

Заместитель руководителя департамента



А.Г. Царев

к приказу департамента  
природных ресурсов  
и экологии Воронежской области  
от «6» сентября 2020 № 508

**Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения - водозаборных скважин №№ 1, 2, 3, 4 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенных по адресам: Воронежская область, Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером № 36:16:5400023:178, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером № 36:16:5400023:179**

**1. Границы зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения - водозаборных скважин №№ 1, 2, 3, 4 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН»**

ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН» имеет две площадки: площадка А и площадка Б, на которых располагаются водозаборные сооружения в составе четырех эксплуатационных скважин:

- площадка А состоит из двух эксплуатационных скважин: № 3, № 4, на земельном участке с кадастровым номером № 36:16:5400023:178.

- площадка Б состоит из двух эксплуатационных скважин № 1, № 2, на земельном участке с кадастровым номером № 36:16:5400023:179.

Границы зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения определены проектной документацией, получившей положительное санитарно-эпидемиологическое заключение от 29.06.2020 № 36.ВЦ.40.000.Т.014206.06.20 Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области.

Зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) скважин организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгoго режима) включает территорию расположения скважин, площадок всех водопроводных сооружений, второй и третий пояса (пояса ограничений) включает территории, предназначенные для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

1.1. В соответствии с пунктом 2.2.1.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» граница первого пояса ЗСО устанавливается на расстоянии не менее 30 м от водозабора - при использовании защищенных подземных вод.

Граница первого пояса ЗСО водозаборных скважин №№ 1,2,3,4 сокращена согласно санитарно-эпидемиологическому заключению от

14.02.2020 № 36.ВЦ.40.000.Т.013507.02.20 Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области с 30 м до 10 м к северу, востоку, югу, западу.

1.2. Граница второго пояса ЗСО определена гидродинамическими расчетами и установлена в виде окружностей радиусом 61 м для скважин № 3 и № 4 (для каждой) и 80 м для скважин № 1 и № 2 (для каждой).

1.3. Граница третьего пояса ЗСО определена гидродинамическими расчетами и установлена в виде окружности радиусом: 431 м для скважин № 3 и № 4 (для каждой) и 564 м для скважин № 1 и № 2 (для каждой).

## **2. Сведения о правообладателе сооружения, обязанного возместить убытки, причиненные в связи с установлением, изменением зоны с особыми условиями использования территории, срок наступления обязанности по возмещению убытков.**

2.1. Правообладатель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», ИНН/КПП 3663126148/366301001, (основание: лицензия на пользование недрами ВРЖ 01020 ВР от 26 августа 2019 года, Местоположение (юридический адрес): Воронежская область, г. Воронеж, ул. Дубянского, д.2, помещение 14.

2.2 Срок наступления обязанности по возмещению убытков.

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1. Земельного кодекса, правообладателю сооружения в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории (п. 13 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации)

## **3. Ограничения использования земельных участков.**

Ограничения использования земельных участков в границах ЗСО установлены частью 2 статьи 43 и пунктом 1 части 3 статьи 44 Водного Кодекса Российской Федерации, подпунктом 14 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах ЗСО определены пунктом 3.2. СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

## **4. Описание местоположения границ ЗСО скважин.**

Сведения об объекте, о местоположении границ ЗСО первого, второго, третьего поясов, графическое описание этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, планы границ ЗСО.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Первый пояс зоны санитарной охраны скважины №1  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:540023:179**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 2127 кв.м ± 30 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся в первом поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</p> <p>Мероприятия по первому поясу ЗСО:</p> <p>1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.</p> <p>2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, 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, применение ядохимикатов и удобрений.</p> <p>3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.</p> <p>В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключаящих загрязнение</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>территории первого пояса ЗСО при их вывозе.</p> <p>4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.</p> <p>5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.</p> |
|--|--|---|

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |   |   |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-36</u>                              |               |            |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки    | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>(M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| (1)   | -             | -          | -   | -   | -   |
| 1   | 492638.84     | 1326533.11 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 2   | 492658.45     | 1326529.02 | Картометрический метод                              | 0,3   | -   |
| 3   | 492662.42     | 1326548.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 4   | 492642.98     | 1326552.73 | Картометрический метод                              | 0,3   | -   |
| 1   | 492638.84     | 1326533.11 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| (2)   | -             | -          | -   | -   | -   |
| 5   | 492585.19     | 1326537.62 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 6   | 492634.71     | 1326526.35 | Картометрический метод                              | 0,3   | -   |
| 7   | 492641.64     | 1326559.55 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 8   | 492592.51     | 1326571.17 | Картометрический метод                              | 0,3   | -   |
| 5   | 492585.19     | 1326537.62 | Картометрический метод                              | 0,3   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(M <sub>t</sub> ), м    | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| Часть №-  | -             | -          | -   | -   | -   |



Первый пояс зоны санитарной охраны скв.№1, насосной станции с резервуарами воды для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН", расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка Б - кадастровый участок №36:16:5400023:179



масштаб 1:500

Условные обозначения:



скв. 1 эксплуатационная скважина  
— граница первого пояса ЗСО  
○ характерная точка

Подпись Гидерман В.М. / Дата "31" 08 2020 г.

Место оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположение объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Второй пояс зоны санитарной охраны скважины №1  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения объекта  
ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:5400023:179**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик   |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 19877 кв.м ± 85 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</li> <li>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</li> <li>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся во втором поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</li> </ol> <p>Мероприятия по второму поясу ЗСО:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.</li> <li>2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</li> <li>3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.</li> <li>4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</li> <li>5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.</li> </ol> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>6. В пределах второго пояса ЗСО не допускается 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, рубка леса главного пользования и реконструкции.</p> <p>7. В границах второго пояса осуществляется выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).</p> |
|--|--|--|

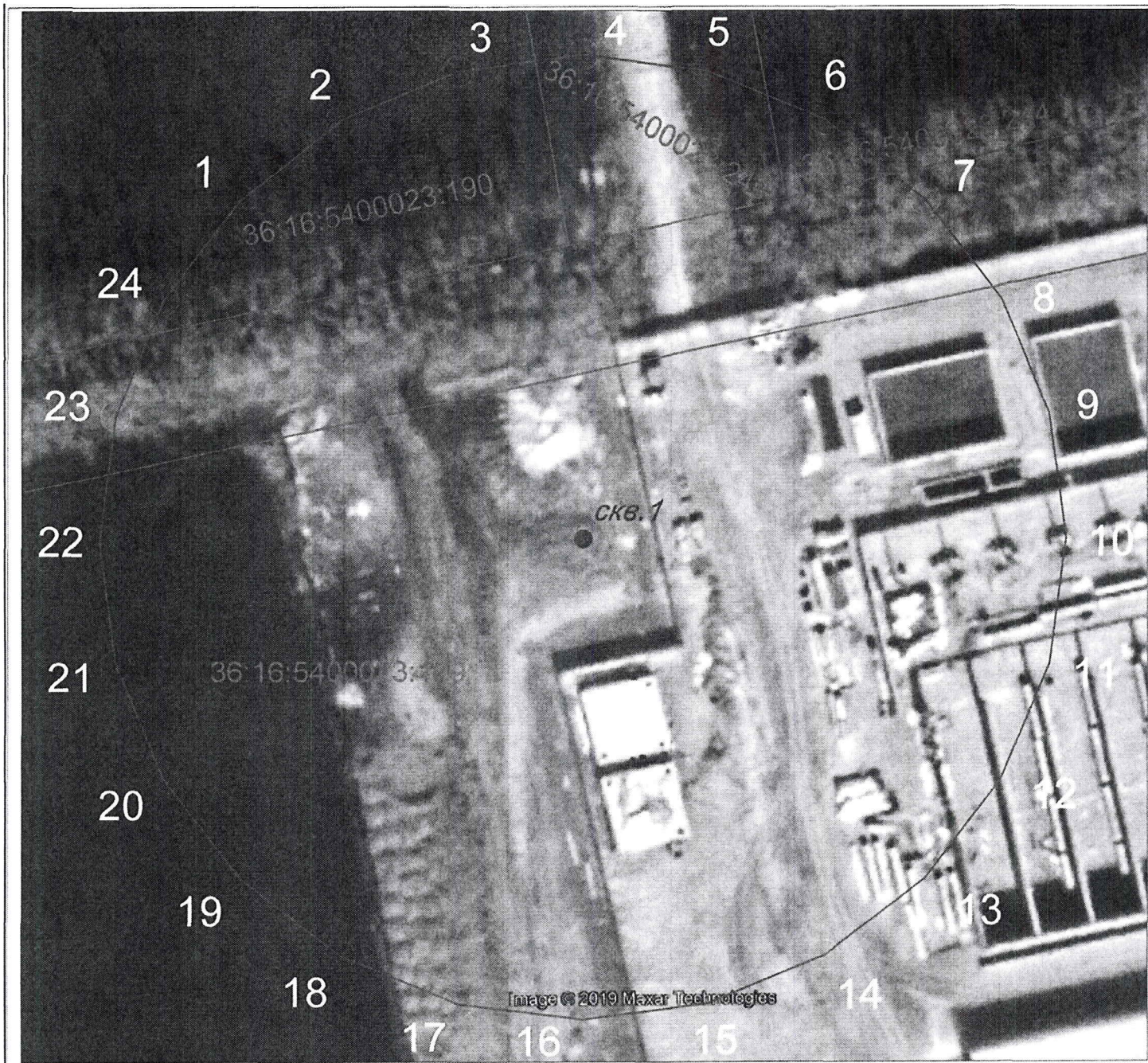
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат МСК-36                                     |               |            |   |   |   |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки    | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>(M <sub>i</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1   | 492707.25     | 1326484.08 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 2   | 492719.96     | 1326500.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 3   | 492727.95     | 1326519.94 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 4   | 492730.68     | 1326540.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 5   | 492727.95     | 1326561.35 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 6   | 492719.96     | 1326580.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 7   | 492707.25     | 1326597.21 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 8   | 492690.68     | 1326609.93 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 9   | 492671.38     | 1326617.92 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 10  | 492650.68     | 1326620.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 11  | 492629.97     | 1326617.92 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 12  | 492610.68     | 1326609.93 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 13  | 492594.11     | 1326597.21 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 14  | 492581.40     | 1326580.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 15  | 492573.40     | 1326561.35 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 16  | 492570.68     | 1326540.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 17  | 492573.40     | 1326519.94 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 18  | 492581.40     | 1326500.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 19  | 492594.11     | 1326484.08 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 20  | 492610.68     | 1326471.36 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 21  | 492629.97     | 1326463.37 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 22  | 492650.68     | 1326460.64 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 23  | 492671.38     | 1326463.37 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 24  | 492690.68     | 1326471.36 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 1   | 492707.25     | 1326484.08 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(M <sub>i</sub> ), м    | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| Часть №-  |               |            |   |   |   |
| -   | -             | -          | -   | -   | -   |



Второй пояс зоны санитарной охраны скв.№1  
 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
 объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
 расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка Б -  
 кадастровый участок №36:16:5400023:179



масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- скв.1 эксплуатационная скважина
- граница второго пояса ЗСО
- граница кадастрового участка
- характеристическая точка

Подпись В.И. Бигурман в.м 'Дата "31" 08 2020 г.

Место оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание  
 местоположение объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Третий пояс зоны санитарной охраны скважины №1 и скважины №2 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения объекта ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенных по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка Б – земельный участок в кадастровым номером №36:16:5400023:179

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 127.22 га ± 0.07 га   |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>Мероприятия по третьему поясу ЗСО:</p> <p>1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.</p> <p>2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.</p> <p>3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.</p> <p>4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <p>Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения центра государственного санитарно - эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.</p> <p>5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод,</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод. |
|--|--|---|

## Раздел 2

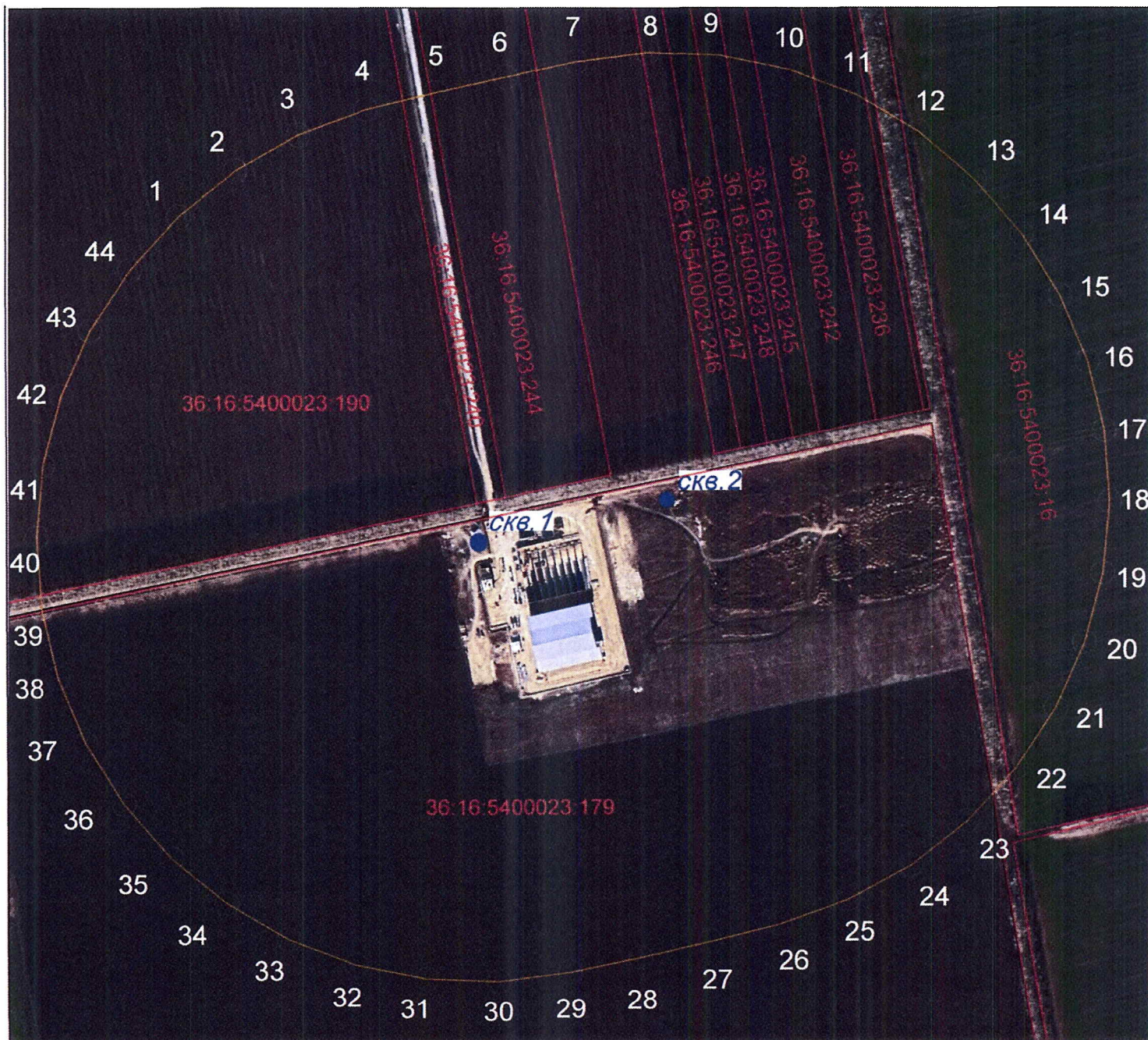
### Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат <u>МСК-36</u>              |               |            |  |   |   |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |  |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 1   | 493064.45     | 1326157.42 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 2   | 493121.04     | 1326229.44 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 3   | 493165.19     | 1326309.70 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 4   | 493196.07     | 1326395.93 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 5   | 493217.50     | 1326485.08 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 6   | 493237.44     | 1326574.58 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 7   | 493256.31     | 1326664.31 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 8   | 493267.87     | 1326755.17 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 9   | 493264.56     | 1326846.71 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 10  | 493246.33     | 1326936.47 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 11  | 493214.05     | 1327022.19 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 12  | 493168.02     | 1327101.38 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 13  | 493110.03     | 1327172.29 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 14  | 493041.25     | 1327232.76 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 15  | 492963.58     | 1327281.31 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 16  | 492879.00     | 1327316.45 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 17  | 492789.91     | 1327337.74 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 18  | 492698.59     | 1327344.64 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 19  | 492607.42     | 1327335.78 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 20  | 492518.76     | 1327312.77 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 21  | 492434.96     | 1327275.80 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 22  | 492358.36     | 1327225.59 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 23  | 492290.86     | 1327163.67 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 24  | 492234.23     | 1327091.68 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 25  | 492190.37     | 1327011.26 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 26  | 492159.51     | 1326925.02 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 27  | 492137.55     | 1326835.99 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 28  | 492117.41     | 1326746.54 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 29  | 492099.14     | 1326656.69 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 30  | 492087.66     | 1326565.81 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 31  | 492090.94     | 1326474.28 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 32  | 492108.91     | 1326384.46 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 33  | 492141.32     | 1326298.80 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 34  | 492187.13     | 1326219.48 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 35  | 492245.15     | 1326148.61 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 36  | 492313.97     | 1326088.17 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 37  | 492391.68     | 1326039.70 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 38  | 492476.24     | 1326004.49 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 39  | 492565.35     | 1325983.31 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 40  | 492656.71     | 1325976.81 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 41  | 492747.93     | 1325985.11 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 42  | 492836.47     | 1326008.55 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 43  | 492920.32     | 1326045.43 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 44  | 492997.07     | 1326095.37 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 1   | 493064.45     | 1326157.42 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |   |   |  |   |
|---|---------------|---|---|--|---|
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y |   |  |   |
| 1   | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| Часть №-  |               |   |   |  |   |
| -   | -             | - | -   | -  | -   |







Третий пояс зоны санитарной охраны скв.№1 и скв.№2  
 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
 объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
 расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка Б -  
 кадастровый участок №36:16:5400023:179



масштаб 1:7500

Условные обозначения:

-  скв.2 эксплуатационная скважина
-  единая граница третьего пояса ЗСО
-  граница кадастрового участка
-  характерная точка

Подпись  / Дата "31" 08. 2020 г.

Место оттиска печати (примечание) лица, составившего описание  
 местоположение объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Первый пояс зоны санитарной охраны скважины №2  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения объекта  
ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:540023:179**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 399 кв.м ± 12 кв.м  |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся в первом поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</p> <p>Мероприятия по первому поясу ЗСО:</p> <p>1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.</p> <p>2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, 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, применение ядохимикатов и удобрений.</p> <p>3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.</p> <p>В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>территории первого пояса ЗСО при их вывозе.</p> <p>4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.</p> <p>5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.</p> |
|--|--|---|

## Раздел 2

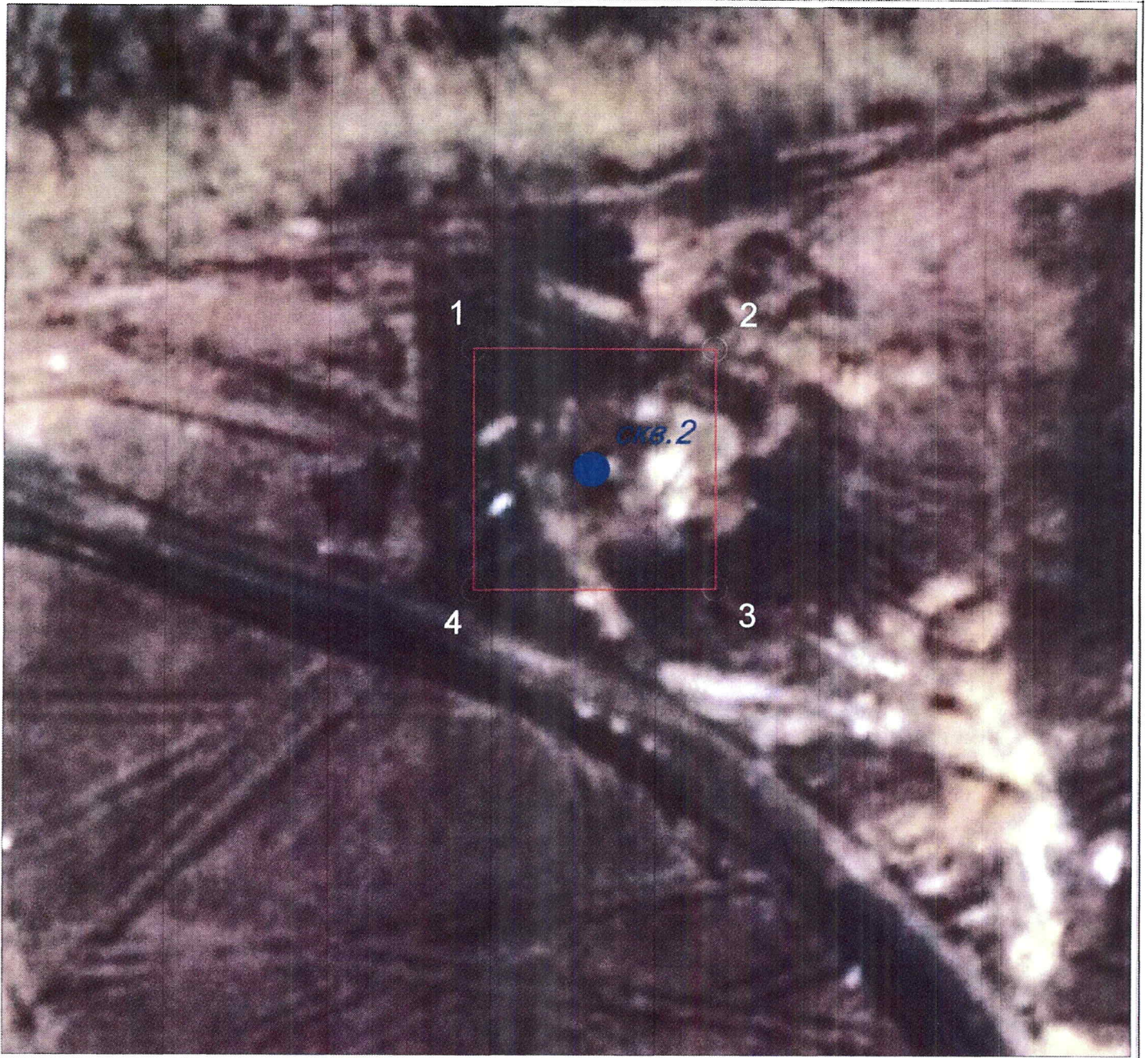
### Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат <u>МСК-36</u>                              |               |            |   |   |   |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки    | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1   | 492714.47     | 1326770.45 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 2   | 492714.41     | 1326790.46 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 3   | 492694.56     | 1326790.57 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 4   | 492694.44     | 1326770.52 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 1   | 492714.47     | 1326770.45 | Картометрический метод                              | 0.3   | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_t$ ), м    | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| Часть №-  |               |            |   |   |   |
| -   | -             | -          | -   | -   | -   |

### Раздел 3

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |                               |   |   |   |   |  |   |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|--|---|
| 1. Система координат – <u>МСК-36</u>                             |                               |   |   |   |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                  |                               |   |   |   |   |  |   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ                       | Существующие<br>координаты, м |   | Измененные<br>(уточненные)<br>координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|  | X                             | Y | X   | Y |   |  |   |
| 1  | 2                             | 3 | 4   | 5 | 6   | 7  | 8   |
| -  | -                             | - | -   | - | -   | -  | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта  |                               |   |   |   |   |  |   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ                       | Существующие<br>координаты, м |   | Измененные<br>(уточненные)<br>координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|  | X                             | Y | X   | Y |   |  |   |
| 1  | 2                             | 3 | 4   | 5 | 6   | 7  | 8   |

Первый пояс зоны санитарной охраны скв.№2  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка Б -  
кадастровый участок №36:16:5400023:179



масштаб 1:500

Условные обозначения:

- скв.2 эксплуатационная скважина
- граница первого пояса ЗСО
- характерная точка

Подпись В.И. Гурьев В.И./Дата "31" 08 2020г.

Место оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание  
местоположение объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Второй пояс зоны санитарной охраны скважины №2  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения объекта  
ООО «ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка Б – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:540023:179**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка   |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 19877 кв.м ± 85 кв.м   |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</li> <li>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</li> <li>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся во втором поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</li> </ol> <p>Мероприятия по второму поясу ЗСО:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.</li> <li>2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</li> <li>3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.</li> <li>4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</li> <li>5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.</li> </ol> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>6. В пределах второго пояса ЗСО не допускается 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, рубка леса главного пользования и реконструкции.</p> <p>7. В границах второго пояса осуществляется выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.)</p> |
|--|--|---|

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат МСК-36

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>(M <sub>i</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
|  | X             | Y          |  |   |   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 1  | 492761.05     | 1326723.73 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 2  | 492773.77     | 1326740.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 3  | 492781.76     | 1326759.59 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 4  | 492784.48     | 1326780.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 5  | 492781.76     | 1326801.00 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 6  | 492773.77     | 1326820.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 7  | 492761.05     | 1326836.86 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 8  | 492744.48     | 1326849.58 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 9  | 492725.19     | 1326857.57 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 10   | 492704.48     | 1326860.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 11   | 492683.78     | 1326857.57 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 12   | 492664.48     | 1326849.58 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 13   | 492647.92     | 1326836.86 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 14   | 492635.20     | 1326820.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 15   | 492627.21     | 1326801.00 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 16   | 492624.48     | 1326780.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 17   | 492627.21     | 1326759.59 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 18   | 492635.20     | 1326740.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 19   | 492647.92     | 1326723.73 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 20   | 492664.48     | 1326711.01 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 21   | 492683.78     | 1326703.02 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 22   | 492704.48     | 1326700.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 23   | 492725.19     | 1326703.02 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 24   | 492744.48     | 1326711.01 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 1  | 492761.05     | 1326723.73 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |

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

| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(M <sub>i</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
|  | X             | Y |   |  |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| Часть №-   |               |   |   |  |   |
| -  | -             | - | -   | -  | -   |



Второй пояс зоны санитарной охраны скв.№2  
 для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
 объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
 расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка Б -  
 кадастровый участок №36:16:5400023:179



масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- скв.2 эксплуатационная скважина
- граница второго пояса ЗСО
- граница кадастрового участка
- характерная точка

Подпись Владимир Владимирович Дата "31" 08 2020 г.

Место отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание  
 местоположение объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Первый пояс зоны санитарной охраны скважины №3  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:540023:178**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 2354 кв.м ± 29 кв.м   |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся в первом поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</p> <p>Мероприятия по первому поясу ЗСО:</p> <p>1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.</p> <p>2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, 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, применение ядохимикатов и удобрений.</p> <p>3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.</p> <p>В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>территории первого пояса ЗСО при их вывозе.</p> <p>4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.</p> <p>5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.</p> |
|--|--|---|








Первый пояс зоны санитарной охраны скв.№3 и насосной станции с резервуарами воды для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН", расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка А - кадастровый участок №36:16:5400023:178



масштаб 1:500

Условные обозначения:

-  скв.3 эксплуатационная скважина
-  граница первого пояса ЗСО
-  характерная точка



Подпись Гидриман В.М. / Дата "31" 08 2020г.

Место отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположение объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Второй пояс зоны санитарной охраны скважины №3  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:5400023:178**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка   |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 11557 кв.м ± 65 кв.м   |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся во втором поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</p> <p>Мероприятия по второму поясу ЗСО:</p> <p>1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.</p> <p>2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.</p> <p>4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <p>5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>6. В пределах второго пояса ЗСО не допускается 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, рубка леса главного пользования и реконструкции.</p> <p>7. В границах второго пояса осуществляется выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).</p> |
|--|--|--|










Второй пояс зоны санитарной охраны скв.№3  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район,  
площадка А - кадастровый участок №36:16:5400023:178



масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  скв.3 эксплуатационная скважина
-  граница второго пояса ЗСО
-  граница кадастрового участка
-  характерная точка

Подпись  Гидерман В.И. / Дата "31" 08 2010 г.

Место оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание  
местоположение объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Третий пояс зоны санитарной охраны скважины №3 и скважины №4  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенных по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:5400023:178**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 780301 кв.м ± 534 кв.м  |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>Мероприятия по третьему поясу ЗСО:</p> <p>1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.</p> <p>2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.</p> <p>3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.</p> <p>4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <p>Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнении специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения центра государственного санитарно - эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.</p> <p>5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод,</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод. |
|--|--|---|

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

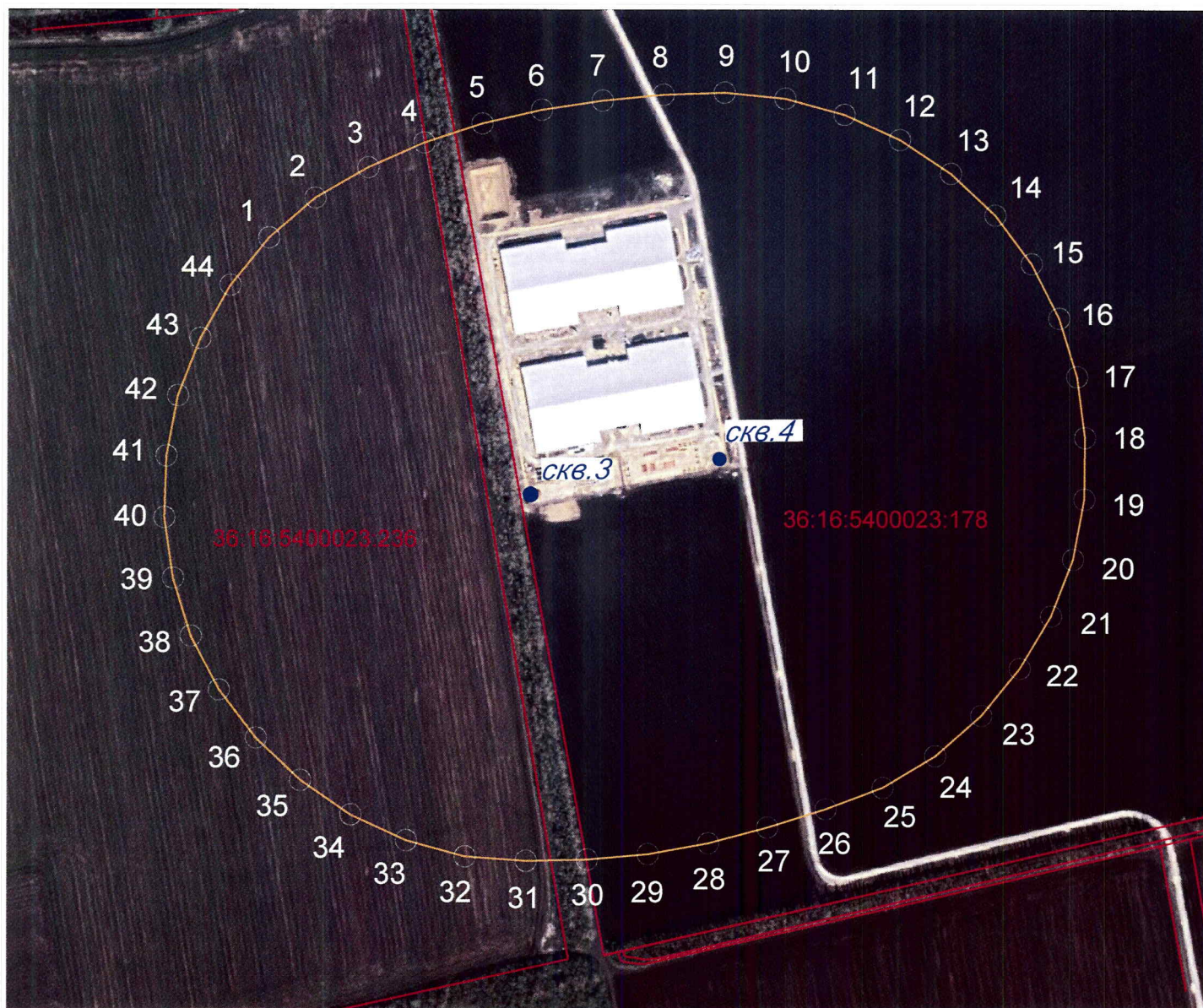
#### 1. Система координат МСК-36

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
|  | X             | Y          |  |   |   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 1  | 494625.28     | 1325267.03 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 2  | 494672.34     | 1325321.20 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 3  | 494708.24     | 1325383.44 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 4  | 494737.37     | 1325449.13 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 5  | 494759.87     | 1325517.39 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 6  | 494776.20     | 1325587.39 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 7  | 494787.09     | 1325658.45 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 8  | 494793.99     | 1325730.01 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 9  | 494796.52     | 1325801.84 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 10   | 494789.62     | 1325873.34 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 11   | 494770.88     | 1325942.66 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 12   | 494741.14     | 1326008.03 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 13   | 494701.57     | 1326067.98 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 14   | 494652.43     | 1326120.33 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 15   | 494594.80     | 1326163.19 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 16   | 494530.80     | 1326195.73 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 17   | 494462.23     | 1326217.08 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 18   | 494391.08     | 1326226.71 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 19   | 494319.23     | 1326225.84 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 20   | 494248.62     | 1326212.95 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 21   | 494181.56     | 1326187.30 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 22   | 494119.74     | 1326150.71 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 23   | 494063.74     | 1326105.72 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 24   | 494016.13     | 1326051.96 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 25   | 493979.12     | 1325990.46 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 26   | 493953.91     | 1325923.22 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 27   | 493932.35     | 1325854.64 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 28   | 493913.97     | 1325785.14 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 29   | 493901.22     | 1325714.41 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 30   | 493894.87     | 1325642.80 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 31   | 493893.33     | 1325570.94 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 32   | 493898.44     | 1325499.28 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 33   | 493917.00     | 1325429.95 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 34   | 493947.04     | 1325364.70 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 35   | 493987.63     | 1325305.44 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 36   | 494036.86     | 1325253.15 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 37   | 494093.95     | 1325209.57 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 38   | 494157.68     | 1325176.51 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 39   | 494226.30     | 1325155.31 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 40   | 494297.40     | 1325145.23 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 41   | 494369.20     | 1325147.42 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 42   | 494439.74     | 1325160.85 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 43   | 494506.71     | 1325186.74 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 44   | 494569.29     | 1325222.04 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |
| 1  | 494625.28     | 1325267.03 | Картометрический метод                           | 0.3   | -   |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |   |   |  |   |
|---|---------------|---|---|--|---|
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_i$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y |   |  |   |
| 1   | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| Часть №-  |               |   |   |  |   |
| -   | -             | - | -   | -  | -   |

Третий пояс зоны санитарной охраны скв.№3 и скв.№4  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка А -  
кадастровый участок №36:16:5400023:178



масштаб 1:7500

Условные обозначения:

- скв.3 эксплуатационная скважина
- единая граница третьего пояса ЗСО скважин
- граница кадастрового участка
- характерная точка



Подпись И.И. Гидерман Е.М. Дата "31" 08 2020г.

Место оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание  
местоположение объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Первый пояс зоны санитарной охраны скважины №4  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:5400023:178**

(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   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2     | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 418 кв.м ± 12 кв.м  |
| 3     | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся в первом поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</p> <p>Мероприятия по первому поясу ЗСО:</p> <p>1. Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.</p> <p>2. Не допускается посадка высокоствольных деревьев, 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, применение ядохимикатов и удобрений.</p> <p>3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.</p> <p>В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключаящих загрязнение</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>территории первого пояса ЗСО при их вывозе.</p> <p>4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.</p> <p>5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.</p> |
|--|--|---|

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат МСК-36

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

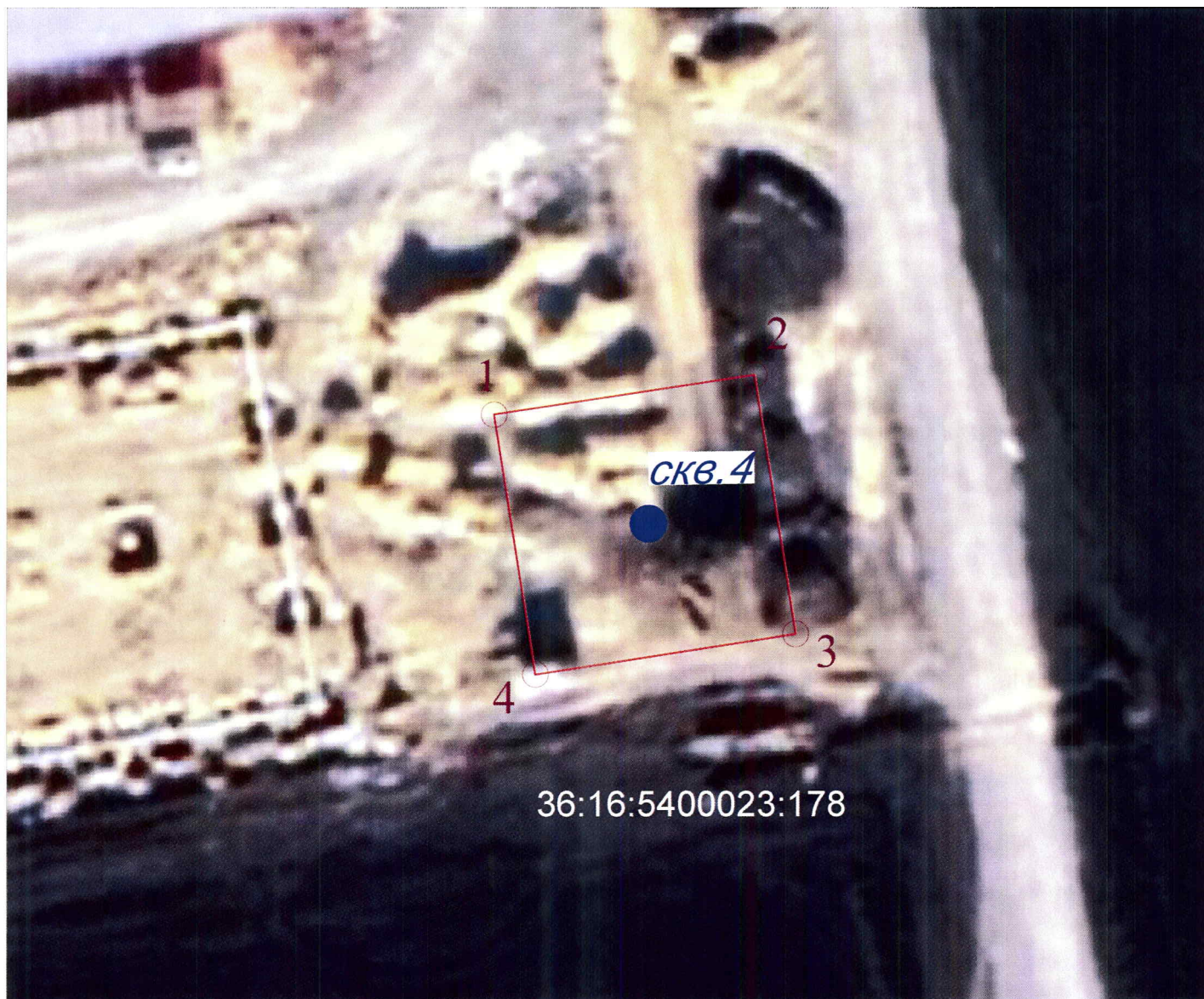
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
|  | X             | Y          |  |   |   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 1  | 494376.70     | 1325791.43 | Картометрический метод. $M_t=0.3$                | 0.3   | –   |
| 2  | 494379.78     | 1325811.64 | Картометрический метод. $M_t=0.3$                | 0.3   | –   |
| 3  | 494359.63     | 1325814.87 | Картометрический метод. $M_t=0.3$                | 0.3   | –   |
| 4  | 494356.49     | 1325794.64 | Картометрический метод. $M_t=0.3$                | 0.3   | –   |
| 1  | 494376.70     | 1325791.43 | Картометрический метод. $M_t=0.3$                | 0.3   | –   |

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

| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
|  | X             | Y |   |  |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| Часть №-   | –             | – | –   | –  | –   |







*Первый пояс зоны санитарной охраны скв.№4  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район,  
площадка А - кадастровый участок №36:16:5400023:178*



*масштаб 1:500*

*Условные обозначения:*

-  скв.4 эксплуатационная скважина
-  граница первого пояса ЗСО
-  характерная точка

Подпись  В.И. / Дата "31" 08 2020г.

Место оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание  
местоположение объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Второй пояс зоны санитарной охраны скважины №4  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН», расположенной по адресу: Воронежская область,  
Новоусманский район, площадка А – земельный участок с кадастровым номером  
№36:16:540023:178**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

| Сведения об объекте |  |   |
|---------------------|--|---|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик  |
| 1                   | 2  | 3   |
| 1                   | Местоположение объекта   | Воронежская обл, Новоусманский р-н, с. Рогачевка  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 11557 кв.м ± 65 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | <p>Ограничения использования земельных участков:</p> <p>1. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.</p> <p>2. В зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты.</p> <p>3. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности земельные участки, находящиеся во втором поясе зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.</p> <p>Мероприятия по второму поясу ЗСО:</p> <p>1. Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.</p> <p>2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.</p> <p>4. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <p>5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.</p> |

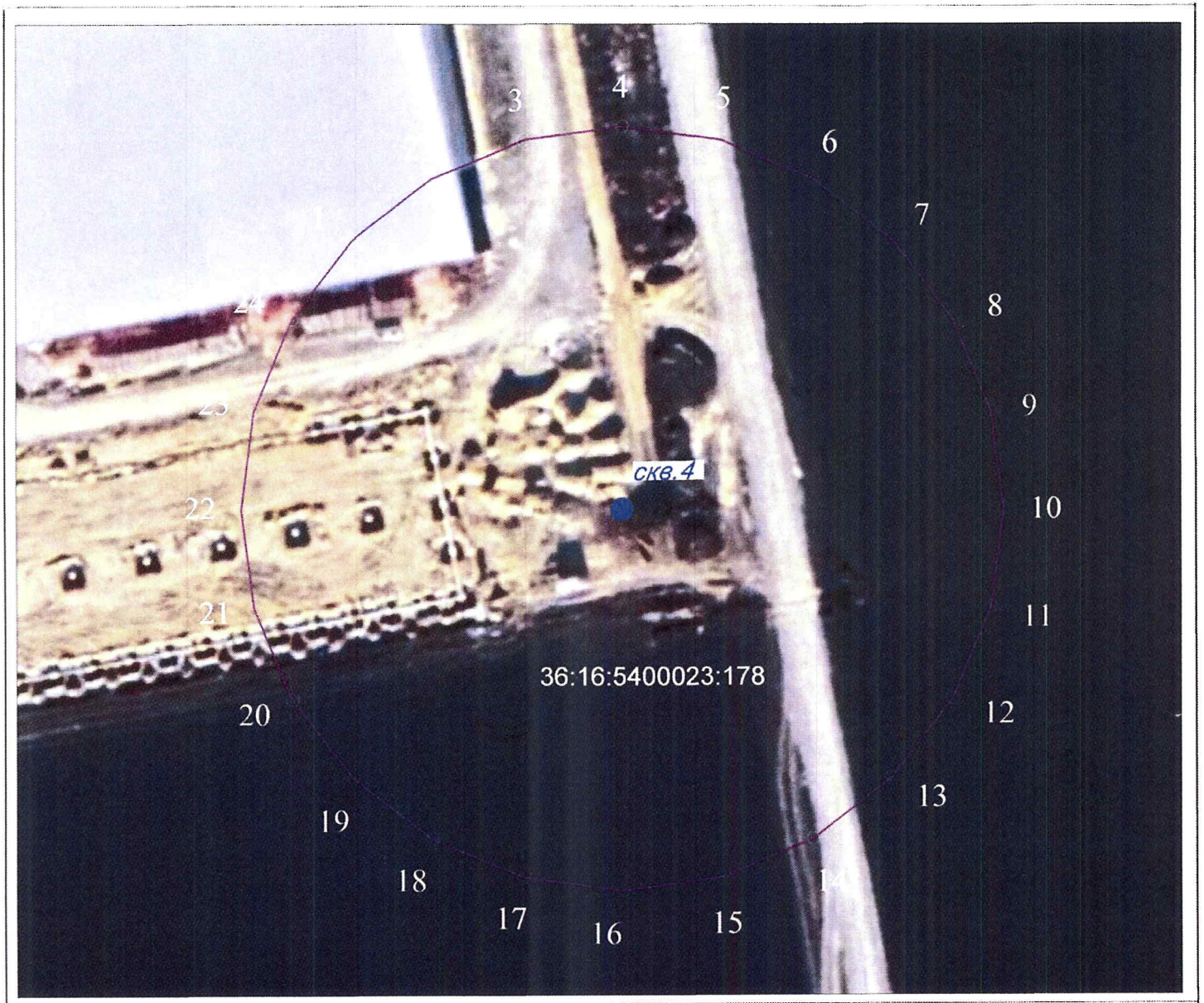
|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>6. В пределах второго пояса ЗСО не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод, применение удобрений и ядохимикатов, рубка леса главного пользования и реконструкции.</p> <p>7. В границах второго пояса осуществляется выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).</p> |
|--|--|--|

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |            |   |   |   |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-36</u>                              |               |            |   |   |   |
| 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 <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1   | 494411.18     | 1325760.38 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 2   | 494420.87     | 1325773.01 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 3   | 494426.97     | 1325787.73 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 4   | 494429.05     | 1325803.51 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 5   | 494426.97     | 1325819.30 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 6   | 494420.87     | 1325834.01 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 7   | 494411.18     | 1325846.65 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 8   | 494398.55     | 1325856.34 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 9   | 494383.83     | 1325862.43 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 10  | 494368.05     | 1325864.51 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 11  | 494352.26     | 1325862.43 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 12  | 494337.55     | 1325856.34 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 13  | 494324.91     | 1325846.65 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 14  | 494315.22     | 1325834.01 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 15  | 494309.12     | 1325819.30 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 16  | 494307.05     | 1325803.51 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 17  | 494309.12     | 1325787.73 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 18  | 494315.22     | 1325773.01 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 19  | 494324.91     | 1325760.38 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 20  | 494337.55     | 1325750.69 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 21  | 494352.26     | 1325744.59 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 22  | 494368.05     | 1325742.51 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 23  | 494383.83     | 1325744.59 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 24  | 494398.55     | 1325750.69 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 1   | 494411.18     | 1325760.38 | Картометрический метод                        | 0.3   | -   |
| 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 (M <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| Часть №-  | -             | -          | -   | -   | -   |



Второй пояс зоны санитарной охраны скв.№4  
для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения  
объекта - ООО "ВОРОНЕЖСКИЙ ШАМПИНЬОН",  
расположенного по адресу: Воронежская область, Новоусманский район, площадка А -  
кадастровый участок №36:16:5400023:178



масштаб 1:1000

Условные обозначения:



скв. 4

эксплуатационная скважина  
граница второго пояса ЗСО  
характерная точка



Подпись В.М. Гидерман Дата "31" 08. 2020 г.

Место оттиска печати (при наличии лица, составившего описание  
местоположение объекта)