



Департамент природопользования  
и охраны окружающей среды  
Владимирской области

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

г. Владимир

« 26 » апреля 2021 г.

№ 101

*Об установлении зон санитарной охраны  
источников питьевого, хозяйственно-бытового и  
технологического водоснабжения АО «ХК «Ополье»»*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 18.06.2020 № 78 «О Порядке установления, изменения, прекращения зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», Положением о Департаменте природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 01.02.2006 № 63 и, рассмотрев проект зон санитарной охраны скважин №№ 1/34531 (ГВК 17200719), 2/34564 (ГВК 17200720), 3/43168 (ГВК 17200721) АО «Холдинговая компания «Ополье»» в 600 м восточнее г. Юрьев-Польский Владимирской области, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить зоны санитарной охраны источников питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения скважин №№ 1/34531 (ГВК 17200719), 2/34564 (ГВК 17200720), 3/43168 (ГВК 17200721) АО «Холдинговая компания «Ополье»» в 600 м восточнее г. Юрьев-Польский Владимирской области.

2. Установить границы зон санитарной охраны в соответствии с картами (планами) зон санитарной охраны (Приложение № 1).

3. Установить режим зон санитарной охраны в соответствии с Приложением № 2.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор Департамента



Т.Л. Клименко

Всего листов \_\_\_\_

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**  
(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист**

**1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:**

**О физическом лице:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

**О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:**

Полное наименование: Акционерное общество Холдинговая компания «Ополье» (АО «ХК «Ополье»)

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица): -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Семеничев Олег Вячеславович (по доверенности б/н от 03.10.2019г.)

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати заказчика

**2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:**

**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер): -

**О юридическом лице:**

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Владгео»

Основной государственный регистрационный номер: ОГРН 1043303400194

Контактный телефон и почтовый адрес: 8(4922) 47-11-12; 600020 г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 34-б, оф. 205

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Сведения о кадастровом инженере: Ковалев Герман Викторович, номер квалификационного аттестата 33-10-69 от 27.12.2010 г.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

**О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:**

Полное наименование: Акционерное общество Холдинговая компания «Ополье» (АО «ХК «Ополье»)

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица): -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Семенщев Олег Вячеславович (по доверенность б/н от 03.10.2019г.)

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021г.

Место для отрисовки печати заказчика

**2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:****Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер): -

**О юридическом лице:**

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Владгео»

Основной государственный регистрационный номер: ОГРН 1043303400194

Контактный телефон и почтовый адрес: 8(4922) 47-11-12; 600020 г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 34-б, оф. 205

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Сведения о кадастровом инженер: Ковалев Герман Викторович, номер квалификационного аттестата 33-10-69 от 27.12.2010 г.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021г.

Место для отрисовки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

**3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

\_\_\_\_\_

Подпись:

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

**4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:**

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021г.

\_\_\_\_\_ (наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**  
(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номер листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	
2.	Сведения об объекте землеустройства	
3.	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	
4.	План границ объекта землеустройства	
5.	Приложение	

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**  
(наименование объекта землеустройства)

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Постановление Правительства РФ от 30 июля 2009 г. N 621 "Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению"	Правительство РФ
2	Проект зон санитарной охраны	ООО «ЭкоИнфоСервис»
3.	Кадастровый план территории 33:04:063202	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Владимирской области № КУВИ-002/2021-6021897 от 29.01.2021г.
4.	<i>Постановление Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области</i>	

## КАРТА (ПЛАН)

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский  
(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	<u>Владимирская область, Юрьев-Польский район, МО г. Юрьев-Польский (городское поселение)</u>
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<b>1 пояс = 6918 ± 146 кв.м</b> <b>2 пояс = 42909 ± 363 кв.м</b> <b>3 пояс = 2077993 ± 2523 кв.м</b>
3.	Иные характеристики объекта Землеустройства	<p><u>На территории зон санитарной охраны запрещается:</u></p> <p><b><u>Первый пояс санитарно-защитных зон.</u></b></p> <p><i>Запрещается:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, разрешению и реконструкции водозаборных сооружений;</li> <li>применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями;</li> <li>прокладка трубопроводов различного назначения; размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;</li> <li>посадка высокорослых ивных деревьев.</li> </ol> <p><i>Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена и обеспечена охраной;</li> <li>здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой, производственной канализации или в местные станции очистки сооружений, расположенные за пределами пояса ЗСО с учетом санитарного состояния второго пояса;</li> <li>дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;</li> <li>проводить регулярную уборку территории водозаборных сооружений;</li> <li>водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважины, люки и переливные трубы резервуаров и устройства задвижки насосов;</li> <li>все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности.</li> </ol> <p><b><u>Второй пояс санитарно-защитных зон.</u></b></p> <p><i>Запрещается:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>заквка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;</li> </ol>

**Иные характеристики объекта  
землеустройства**

2. размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

3. размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации канализационных очистных сооружений, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.

Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

1. Выявление, мониторинг всех бездействующих старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;

2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами санитарного надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.

Третий пояс санитарно-защитных зон.

Запрещается:

1. закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

2. размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

3. размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации канализационных очистных сооружений, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.

Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

1. Выявление, мониторинг всех бездействующих старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;

2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами санитарного надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона I

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	232909,86	177974,82	Аналитический, 0,5	-
2	232895,92	177998,82	Аналитический, 0,5	-
3	232835,65	178071,94	Аналитический, 0,5	-
4	232785,33	178047,23	Аналитический, 0,5	-
5	232790,08	178019,2	Аналитический, 0,5	-
6	232814,18	178018,18	Аналитический, 0,5	-
7	232826,4	178005,21	Аналитический, 0,5	-
8	232865,76	177945,62	Аналитический, 0,5	-
1	232909,86	177974,82	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (второй) пояс  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона I

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
9	232804,43	178146,69	Аналитический, 0,5	-
10	232780,52	178144,18	Аналитический, 0,5	-
11	232754,36	178135,83	Аналитический, 0,5	-
12	232733,53	178123,81	Аналитический, 0,5	-
13	232715,67	178107,72	Аналитический, 0,5	-
14	232701,54	178088,27	Аналитический, 0,5	-
15	232691,76	178066,31	Аналитический, 0,5	-
16	232686,76	178042,79	Аналитический, 0,5	-
17	232686,76	178018,75	Аналитический, 0,5	-
18	232692,41	177992,39	Аналитический, 0,5	-
19	232702,56	177969,63	Аналитический, 0,5	-
20	232716,69	177950,18	Аналитический, 0,5	-
21	232734,55	177934,09	Аналитический, 0,5	-
22	232755,38	177922,07	Аналитический, 0,5	-
23	232778,24	177914,64	Аналитический, 0,5	-
24	232802,15	177912,13	Аналитический, 0,5	-
25	232826,9	177914,62	Аналитический, 0,5	-
26	232852,21	177923	Аналитический, 0,5	-
27	232873,04	177935,02	Аналитический, 0,5	-
28	232890,9	177951,11	Аналитический, 0,5	-
29	232905,03	177970,56	Аналитический, 0,5	-
30	232914,81	177992,52	Аналитический, 0,5	-
31	232919,81	178016,04	Аналитический, 0,5	-
32	232919,81	178040,08	Аналитический, 0,5	-
33	232913,8	178067,23	Аналитический, 0,5	-
34	232904,02	178089,19	Аналитический, 0,5	-
35	232889,89	178108,64	Аналитический, 0,5	-
36	232872,03	178124,73	Аналитический, 0,5	-
37	232851,2	178136,75	Аналитический, 0,5	-
38	232828,34	178144,18	Аналитический, 0,5	-
9	232804,43	178146,69	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
39	232804,43	178845,69	Аналитический, 0,5	-
40	232631,89	178826,98	Аналитический, 0,5	-
41	232470,05	178774,4	Аналитический, 0,5	-
42	232322,67	178689,31	Аналитический, 0,5	-
43	232196,21	178575,44	Аналитический, 0,5	-
44	232096,19	178437,77	Аналитический, 0,5	-
45	232026,97	178282,31	Аналитический, 0,5	-
46	231991,59	178115,86	Аналитический, 0,5	-
47	231991,59	177945,68	Аналитический, 0,5	-
48	232027,99	177775,59	Аналитический, 0,5	-
49	232097,21	177620,13	Аналитический, 0,5	-
50	232197,23	177482,46	Аналитический, 0,5	-
51	232323,69	177368,59	Аналитический, 0,5	-
52	232471,07	177283,5	Аналитический, 0,5	-
53	232632,91	177230,92	Аналитический, 0,5	-
54	232802,15	177213,13	Аналитический, 0,5	-
55	232974,68	177231,85	Аналитический, 0,5	-
56	233136,52	177284,43	Аналитический, 0,5	-
57	233283,9	177369,52	Аналитический, 0,5	-
58	233410,36	177483,39	Аналитический, 0,5	-
59	233510,38	177621,06	Аналитический, 0,5	-
60	233579,6	177776,52	Аналитический, 0,5	-
61	233614,98	177942,97	Аналитический, 0,5	-
62	233614,98	178113,15	Аналитический, 0,5	-
63	233578,59	178283,23	Аналитический, 0,5	-
64	233509,37	178438,69	Аналитический, 0,5	-
65	233409,35	178576,36	Аналитический, 0,5	-
66	233282,89	178690,23	Аналитический, 0,5	-
67	233135,51	178775,32	Аналитический, 0,5	-
68	232973,67	178827,9	Аналитический, 0,5	-
39	232804,43	178845,69	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 27,75м
2	3	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 94,76м
3	4	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 56,06м
4	5	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 28,43м
5	6	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 24,12м
6	7	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 17,82м
7	8	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 71,42м
8	1	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 52,89м

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (второй) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
9	10	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
10	11	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 27,46м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
11	12	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,05м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
12	13	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
13	14	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
14	15	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
15	16	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,05м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
16	17	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
17	18	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 26,96м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
18	19	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,92м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
19	20	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
20	21	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
21	22	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,05м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
22	23	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
23	24	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,04м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
24	25	Граница проходит на расстоянии в 115м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 24,87м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)



**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий пояс)**  
(наименование объекта землеустройства)

**3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
39	40	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 173,55м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
40	41	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение), МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
41	42	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,18м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
42	43	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
43	44	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
44	45	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
45	46	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
46	47	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,18м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
47	48	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 173,94м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
48	49	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
49	50	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
50	51	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
51	52	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,18м в границах МО Красносельское (сельское поселение), МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
52	53	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
53	54	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 170,17м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
54	55	Граница проходит на расстоянии в 814 м от скважины №1/34531/ГВК 17200719, на протяжении 173,54м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)








**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский, (первый и второй) пояса**  
(наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница 1-го пояса
-  граница 2-го пояса
-  граница 3-го пояса
-  граница населенного пункта (муниципального образования)
-  обозначение характерной точки

Масштаб 1: 2000



Дата «05» апреля 2021 г.

Место для отсиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства






**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №1/34531/ГВК 17200719), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий пояс) (наименование объекта землеустройства)**

**План границ объекта землеустройства**



Неиспользуемые условные знаки и обозначения:

-  граница 1-го пояса
-  граница 2-го пояса
-  граница 3-го пояса
-  граница населенного пункта (муниципального образования)
-  1 обозначение характерной точки



Масштаб 1: 7000

Дата «03» *августа* 2021 г.

Место для отчета о работе лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

**КАРТА (ПЛАН)**

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

**О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:**

Полное наименование: Акционерное общество Холдинговая компания «Ополье» (АО «ХК «Ополье»)

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица): -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Семенцов Олег Вячеславович (по доверенность б/н от 03.10.2019г)

Подпись: 

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати заказчика

**2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:****Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер): -

**О юридическом лице:**

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Владгео»

Основной государственный регистрационный номер: ОГРН 1043303400194

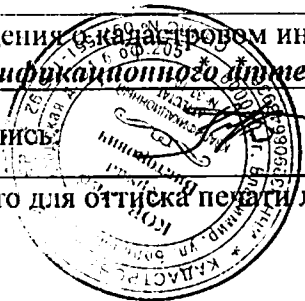
Контактный телефон и почтовый адрес: 8(4922) 47-11-12; 600020 г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 34-б, оф. 205

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Сведения о кадастровом инженер: Ковалев Герман Викторович, номер квалификационного аттестата 33-10-69 от 27.12.2010 г.

Подпись: Дата " 05 " марта 2021г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



**3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность:

\_\_\_\_\_

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

\_\_\_\_\_

Подпись:

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

**4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:**

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021г.

\_\_\_\_\_ (наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**  
(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номер листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	
2.	Сведения об объекте землеустройства	
3.	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	
4.	План границ объекта землеустройства	
5.	Приложение	

**КАРТА (ПЛАН)**

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский  
(наименование объекта землеустройства)

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Постановление Правительства РФ от 30 июля 2009 г. N 621 "Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению"	Правительство РФ
2	Проект зон санитарной охраны	ООО «ЭкоИнфоСервис»
3.	Кадастровый план территории 33:04:063202	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Владимирской области № КУВИ-002/2021-6021897 от 29.01.2021г.
4.	<i>Постановление Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области</i>	

## КАРТА (ПЛАН)

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский  
(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	<u>Владимирская область, Юрьев-Польский район, МО г. Юрьев-Польский (городское поселение)</u>
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 пояс = 6918 ± 146 кв.м 2 пояс = 28120±293 кв.м 3 пояс = 1358689±2040 кв.м
3.	Иные характеристики объекта Землеустройства	<p><u>На территории зон санитарной охраны запрещается:</u> <u>Первый пояс санитарно-защитных зон.</u> Запрещается: 1. все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, разрешению и реконструкции водозаборных сооружений; 2. применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями; 3. прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей; 4. посадка высокостволовых деревьев. <u>Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:</u> 1. территория должна быть спланирована с учетом отвода поверхностного стока за ее пределы и обеспечена охраной; 2. зоны должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой, производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами пояса ЗСО с учетом санитарного состояния второго пояса; 3. дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие; 4. проводить регулярную уборку территории водозаборных сооружений; 5. водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважины, шлюзы и перекидные трубы резервуаров и устройства заливки насосов; 6. все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического режима при эксплуатации водопровода проектной производительности. <u>Второй пояс санитарно-защитных зон.</u> Запрещается: 1. закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка несор земли;</p>

Иные характеристики объекта землеустройства

2. размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

3. размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации канализационных очистных сооружений, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.

Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

1. Выявление, мониторинг всех бездействующих старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;

2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами санитарного надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.

Третий пояс санитарно-защитных зон.

Запрещается:

1. закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;

2. размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;

3. размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации канализационных очистных сооружений, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.

Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

1. Выявление, мониторинг всех бездействующих старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов.

2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами санитарного надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый) поље**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона 1

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	232909,86	177974,82	Аналитический, 0,5	-
2	232895,92	177998,82	Аналитический, 0,5	-
3	232835,65	178071,94	Аналитический, 0,5	-
4	232785,33	178047,23	Аналитический, 0,5	-
5	232790,08	178019,2	Аналитический, 0,5	-
6	232814,18	178018,18	Аналитический, 0,5	-
7	232826,4	178005,21	Аналитический, 0,5	-
8	232865,76	177945,62	Аналитический, 0,5	-
1	232909,86	177974,82	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (второй) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

**1. Система координат: МСК-33, зона 1**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
9	232827,31	178149,21	Аналитический, 0,5	-
10	232803,99	178149,21	Аналитический, 0,5	-
11	232778,6	178141,88	Аналитический, 0,5	-
12	232758,18	178130,65	Аналитический, 0,5	-
13	232741,18	178114,69	Аналитический, 0,5	-
14	232728,69	178095,01	Аналитический, 0,5	-
15	232721,49	178072,84	Аналитический, 0,5	-
16	232720,02	178049,57	Аналитический, 0,5	-
17	232724,39	178026,67	Аналитический, 0,5	-
18	232736,03	178002,49	Аналитический, 0,5	-
19	232750,89	177984,53	Аналитический, 0,5	-
20	232769,75	177970,82	Аналитический, 0,5	-
21	232791,42	177962,24	Аналитический, 0,5	-
22	232814,55	177959,32	Аналитический, 0,5	-
23	232837,68	177962,24	Аналитический, 0,5	-
24	232862,14	177972,35	Аналитический, 0,5	-
25	232881	177986,06	Аналитический, 0,5	-
26	232895,86	178004,02	Аналитический, 0,5	-
27	232905,79	178025,11	Аналитический, 0,5	-
28	232910,16	178048,01	Аналитический, 0,5	-
29	232908,69	178071,28	Аналитический, 0,5	-
30	232899,8	178096,54	Аналитический, 0,5	-
31	232887,31	178116,22	Аналитический, 0,5	-
32	232870,31	178132,18	Аналитический, 0,5	-
33	232849,89	178143,41	Аналитический, 0,5	-
9	232827,31	178149,21	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
39	232804,43	178845,69	Аналитический, 0,5	-
40	232631,89	178826,98	Аналитический, 0,5	-
41	232470,05	178774,4	Аналитический, 0,5	-
42	232322,67	178689,31	Аналитический, 0,5	-
43	232196,21	178575,44	Аналитический, 0,5	-
44	232096,19	178437,77	Аналитический, 0,5	-
45	232026,97	178282,31	Аналитический, 0,5	-
46	231991,59	178115,86	Аналитический, 0,5	-
47	231991,59	177945,68	Аналитический, 0,5	-
48	232027,99	177775,59	Аналитический, 0,5	-
49	232097,21	177620,13	Аналитический, 0,5	-
50	232197,23	177482,46	Аналитический, 0,5	-
51	232323,69	177368,59	Аналитический, 0,5	-
52	232471,07	177283,5	Аналитический, 0,5	-
53	232632,91	177230,92	Аналитический, 0,5	-
54	232802,15	177213,13	Аналитический, 0,5	-
55	232974,68	177231,85	Аналитический, 0,5	-
56	233136,52	177284,43	Аналитический, 0,5	-
57	233283,9	177369,52	Аналитический, 0,5	-
58	233410,36	177483,39	Аналитический, 0,5	-
59	233510,38	177621,06	Аналитический, 0,5	-
60	233579,6	177776,52	Аналитический, 0,5	-
61	233614,98	177942,97	Аналитический, 0,5	-
62	233614,98	178113,15	Аналитический, 0,5	-
63	233578,59	178283,23	Аналитический, 0,5	-
64	233509,37	178438,69	Аналитический, 0,5	-
65	233409,35	178576,36	Аналитический, 0,5	-
66	233282,89	178690,23	Аналитический, 0,5	-
67	233135,51	178775,32	Аналитический, 0,5	-
68	232973,67	178827,9	Аналитический, 0,5	-
39	232804,43	178845,69	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 27,75м
2	3	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 94,76м
3	4	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 56,06м
4	5	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 28,43м
5	6	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 24,12м
6	7	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 17,82м
7	8	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 71,42м
8	1	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 52,89м

## КАРТА (ПЛАН)

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий) пояс  
(наименование объекта землеустройства)

## 3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
34	35	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,18 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
35	36	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 168,29 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
36	37	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
37	38	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
38	39	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,18 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
39	40	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,2 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
40	41	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
41	42	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
42	43	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
43	44	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 168,66 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
44	45	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
45	46	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
46	47	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
47	48	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
48	49	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 168,35 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
49	50	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
50	51	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
51	52	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
52	53	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
53	54	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
54	55	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,2 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
55	56	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 168,7 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
56	57	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
57	58	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
58	34	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)

Составил: Ковалев Г.В.

Дата: «05» марта

2021г.

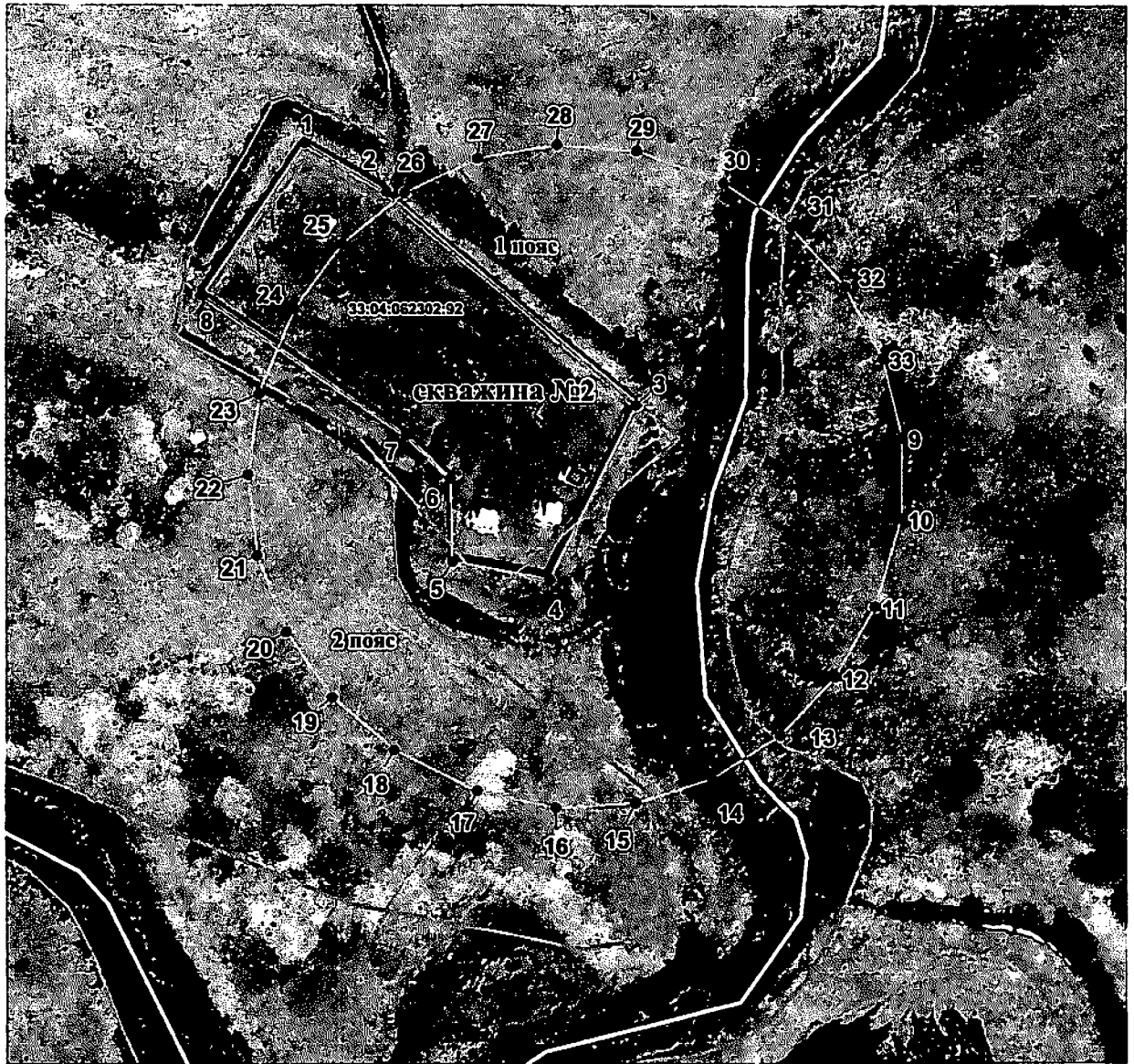




### КАРТА (ПЛАН)






Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский, (первый и второй) пояса  
(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1: 2000

-  граница 1-го пояса
-  граница 2-го пояса
-  граница 3-го пояса
-  граница населенного пункта (муниципального образования)
-  обозначение характерной точки



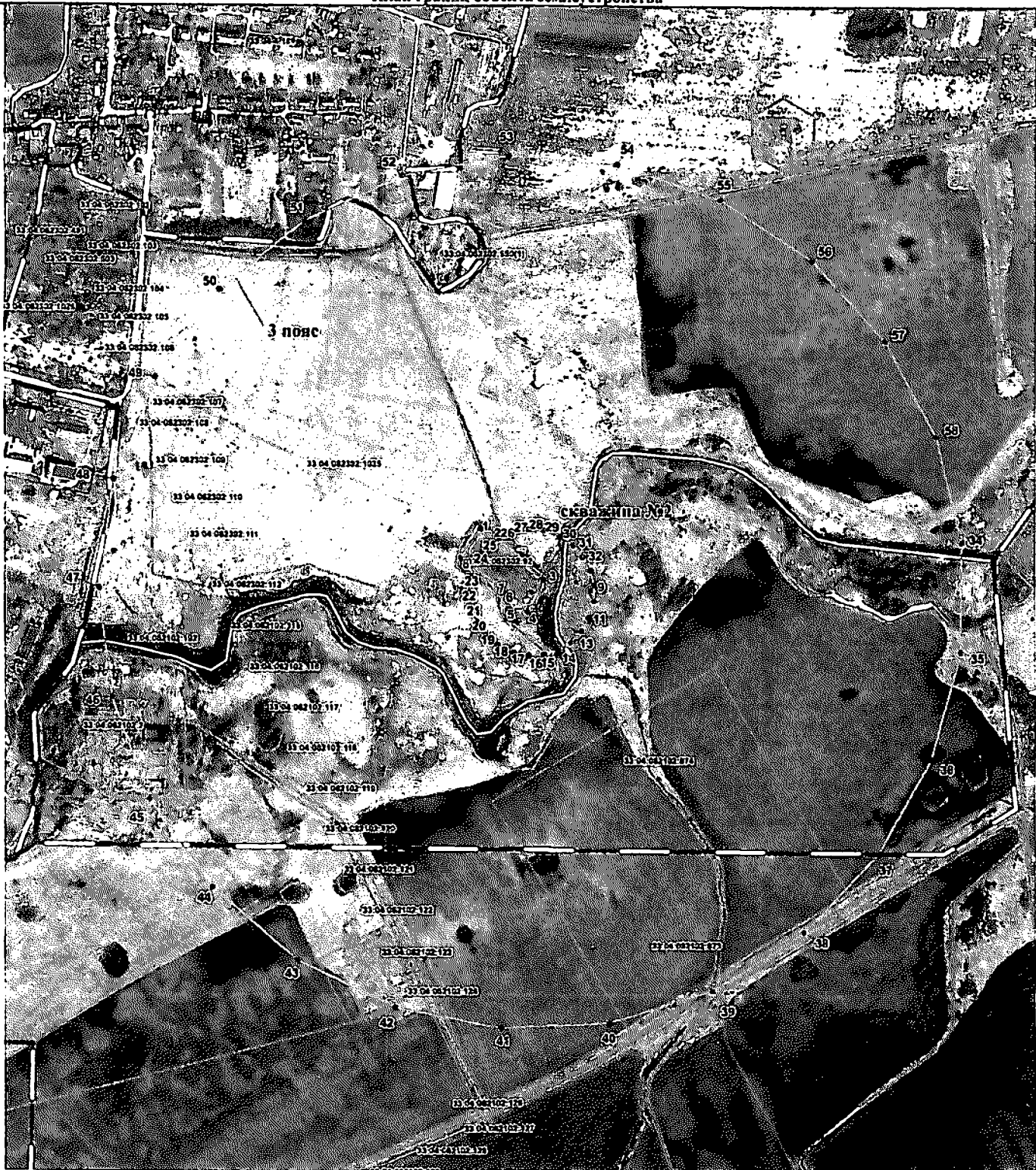
Дата «05» марта 2021 г.

Место для отрисовки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства






**КАРТА (ПЛАН)**

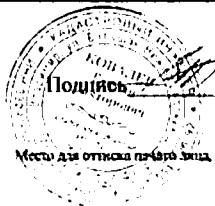
**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №2/34564/ГВК 17200720), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий пояс) (наименование объекта землеустройства)**

**План границ объекта землеустройства**



Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница 1-го пояса
-  граница 2-го пояса
-  граница 3-го пояса
-  граница населенного пункта (муниципального образования)
-  1 обозначение характерной точки



Масштаб 1: 6000

Дата и время съемки: 2021 г.

Место для отрисовки плана, составленного на основе карты (плана) объекта землеустройства

**КАРТА (ПЛАН)**

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский

(наименование объекта землеустройства)

**Титульный лист****1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

**О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:**

Полное наименование: Акционерное общество Холдинговая компания «Ополье» (АО «ХК «Ополье»)

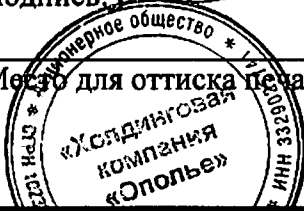
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица): -

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Семенщев Олег Вячеславович, (по доверенности № б/н от 03.10.2019г.)Подпись: 

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати заказчика

**2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:****Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии): -

Идентификационный номер налогоплательщика: -

Контактный телефон и почтовый адрес: -

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер): -

**О юридическом лице:**

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Владгео»

Основной государственный регистрационный номер: ОГРН 1043303400194

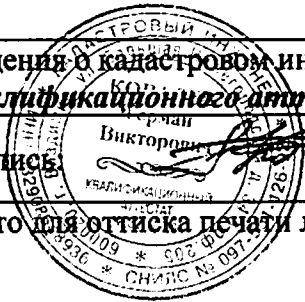
Контактный телефон и почтовый адрес: 8(4922) 47-11-12; 600020 г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 34-б, оф. 205

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Сведения о кадастровом инженер: Ковалев Герман Викторович, номер квалификационного аттестата 33-10-69 от 27.12.2010 г.

Подпись: Дата " 05 " ноября 2021г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



**3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:**

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):

\_\_\_\_\_

Подпись:

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021г.

Место для оттиска печати органа (организации), с которым осуществляется согласование

**4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:**

Регистрационный № \_\_\_\_\_

Дата передачи Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2021г.

\_\_\_\_\_ (наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**  
(наименование объекта землеустройства)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номер листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	
2.	ведения об объекте землеустройства	
3.	ведения о местоположении границ объекта землеустройства	
4.	лан границ объекта землеустройства	
5.	риложение	

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский**  
(наименование объекта землеустройства)

**Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные****Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Постановление Правительства РФ от 30 июля 2009 г. N 621 "Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению"	Правительство РФ
2	Проект зон санитарной охраны	ООО «ЭкоИнфоСервис»
3.	Кадастровый план территории 33:04:063202	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Владимирской области № КУВИ-002/2021-6021897 от 29.01.2021г.
4.	<i>Постановление Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области</i>	

## КАРТА (ПЛАН)

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский  
(наименование объекта землеустройства)

## Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	<u>Владимирская область, Юрьев-Польский район, МО г. Юрьев-Польский (городское поселение)</u>
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<p>1 пояс = 6918 ± 146 кв.м            2 пояс = 14456 ± 210 кв.м            3 пояс = 693074 ± 1457 кв.м</p>
3.	Иные характеристики объекта Землеустройства	<p><i>На территории зон санитарной охраны запрещается:</i>  <u>Первый пояс санитарно-защитных зон.</u>  <i>Запрещается:</i>            1. все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, разрешенной и реконструкции водозаборных сооружений;            2. применение удобрений и удобрений при уходе за зелеными насаждениями;            3. прокладка трубопроводов, размещение складов, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей;            4. посадка высокоствольных деревьев.  <u>Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:</u>            1. территории должны быть спланированы для отвода поверхностных стоков за пределы зон санитарной охраны;            2. здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами пояса ЗСО с учетом санитарного состояния второго пояса;            3. варочные котлы должны быть оборудованы защитными кожухами;            4. проводить регулярную уборку территории отходами и сооружений;            5. водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности заражения питьевой воды через оголовки и устья скважины, трубы и перепадные трубы, расположенные над поверхностью грунтовых вод;            6. все водозаборы должны быть оборудованы средствами для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности.  <u>Второй пояс санитарно-защитных зон.</u>  <i>Запрещается:</i>            1. откачка отработанных вод в подземные горизонты, поземное складирование твердых отходов и разрыхления недр земли;            2. размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промывочных, шламохранилищ, водохранилищ и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность загрязнения подземных вод;            3. размещение и эксплуатация складов, скотодворов, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации канализационных очистных сооружений, не имеющих</p>

	<p><b>Иные характеристики объекта землеустройства</b></p>	<p>силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.</p> <p><u>Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление, тампонирование всех бездействующих старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;</li> <li>2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами санитарного надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.</li> </ol> <p><u>Третий пояс санитарно-защитных зон.</u></p> <p><u>Запрещается:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;</li> <li>2. размещение складов горюче-смазочных материалов, накопителей промстоков, шламохранилищ, ядохимикатов и минеральных удобрений и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;</li> <li>3. размещение и эксплуатация кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации и компостирования, полей фильтрации канализационных очистных сооружений, паводкостанций, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод.</li> </ol> <p><u>Необходимо предусмотреть следующие мероприятия:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление, тампонирование всех бездействующих старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов.</li> <li>2. бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами санитарного надзора, органами и учреждениями государственного экологического и геологического контроля.</li> </ol>
--	---	---

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	232909,86	177974,82	Аналитический, 0,5	-
2	232895,92	177998,82	Аналитический, 0,5	-
3	232835,65	178071,94	Аналитический, 0,5	-
4	232785,33	178047,23	Аналитический, 0,5	-
5	232790,08	178019,2	Аналитический, 0,5	-
6	232814,18	178018,18	Аналитический, 0,5	-
7	232826,4	178005,21	Аналитический, 0,5	-
8	232865,76	177945,62	Аналитический, 0,5	-
1	232909,86	177974,82	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (второй) пойс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

**1. Система координат: МСК-33, зона 1**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
9	232895,66	178049,33	Аналитический, 0,5	-
10	232879,12	178049,33	Аналитический, 0,5	-
11	232863,09	178045,22	Аналитический, 0,5	-
12	232845,54	178035,34	Аналитический, 0,5	-
13	232833,48	178024,01	Аналитический, 0,5	-
14	232824,61	178010,04	Аналитический, 0,5	-
15	232819,5	177994,31	Аналитический, 0,5	-
16	232818,46	177977,8	Аналитический, 0,5	-
17	232821,56	177961,54	Аналитический, 0,5	-
18	232828,6	177946,58	Аналитический, 0,5	-
19	232840,91	177931,03	Аналитический, 0,5	-
20	232854,29	177921,3	Аналитический, 0,5	-
21	232869,68	177915,21	Аналитический, 0,5	-
22	232886,09	177913,14	Аналитический, 0,5	-
23	232902,5	177915,21	Аналитический, 0,5	-
24	232919,77	177922,28	Аналитический, 0,5	-
25	232934,32	177932,94	Аналитический, 0,5	-
26	232944,87	177945,69	Аналитический, 0,5	-
27	232951,91	177960,65	Аналитический, 0,5	-
28	232955,01	177976,91	Аналитический, 0,5	-
29	232953,97	177993,42	Аналитический, 0,5	-
30	232947,83	178011,24	Аналитический, 0,5	-
31	232938,24	178025,92	Аналитический, 0,5	-
32	232926,18	178037,25	Аналитический, 0,5	-
33	232911,69	178045,22	Аналитический, 0,5	-
9	232895,66	178049,33	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**

1. Система координат: МСК-33, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
34	232946,3	178450,14	Аналитический, 0,5	-
35	232828,48	178450,14	Аналитический, 0,5	-
36	232714,37	178420,84	Аналитический, 0,5	-
37	232611,13	178364,09	Аналитический, 0,5	-
38	232522,19	178281,53	Аналитический, 0,5	-
39	232459,06	178182,06	Аналитический, 0,5	-
40	232422,65	178070,01	Аналитический, 0,5	-
41	232415,26	177952,43	Аналитический, 0,5	-
42	232437,33	177836,7	Аналитический, 0,5	-
43	232487,5	177730,1	Аналитический, 0,5	-
44	232564,35	177636,52	Аналитический, 0,5	-
45	232659,67	177567,28	Аналитический, 0,5	-
46	232769,21	177523,91	Аналитический, 0,5	-
47	232886,09	177509,14	Аналитический, 0,5	-
48	233002,97	177523,91	Аналитический, 0,5	-
49	233115,56	177569,19	Аналитический, 0,5	-
50	233210,88	177638,43	Аналитический, 0,5	-
51	233285,97	177729,21	Аналитический, 0,5	-
52	233336,14	177835,81	Аналитический, 0,5	-
53	233358,21	177951,54	Аналитический, 0,5	-
54	233350,82	178069,12	Аналитический, 0,5	-
55	233314,41	178181,17	Аналитический, 0,5	-
56	233249,53	178283,44	Аналитический, 0,5	-
57	233163,65	178364,09	Аналитический, 0,5	-
58	233060,41	178420,84	Аналитический, 0,5	-
34	232946,3	178450,14	Аналитический, 0,5	-

**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 27,75м
2	3	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 94,76м
3	4	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 56,06м
4	5	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 28,43м
5	6	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 24,12м
6	7	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 17,82м
7	8	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 71,42м
8	1	Граница совпадает с фактическим ограждением (бетонным забором) и проходит на протяжении 52,89м



**КАРТА (ПЛАН)**

**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий) пояс**  
(наименование объекта землеустройства)

**3. Сведения о частях границ объекта землеустройства**

Обозначение части границы		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
34	35	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
35	36	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
36	37	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
37	38	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,35 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
38	39	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
39	40	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
40	41	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
41	42	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
42	43	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
43	44	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,09 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
44	45	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
45	46	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
46	47	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
47	48	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
48	49	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,35 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
49	50	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
50	51	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
51	52	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
52	53	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение); МО Красносельское (сельское поселение)
53	54	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение); МО Красносельское (сельское поселение)
54	55	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
55	56	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,11 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
56	57	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)

57	58	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
58	34	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
58	34	Граница проходит на расстоянии в 659 м от скважины №2/34564/ГВК 17200720, на протяжении 165,19 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)

Составил: Ковалев Г.В.



Дата: « 05 » июль 2021г.

## КАРТА (ПЛАН)

Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (третий) пояс  
(наименование объекта землеустройства)

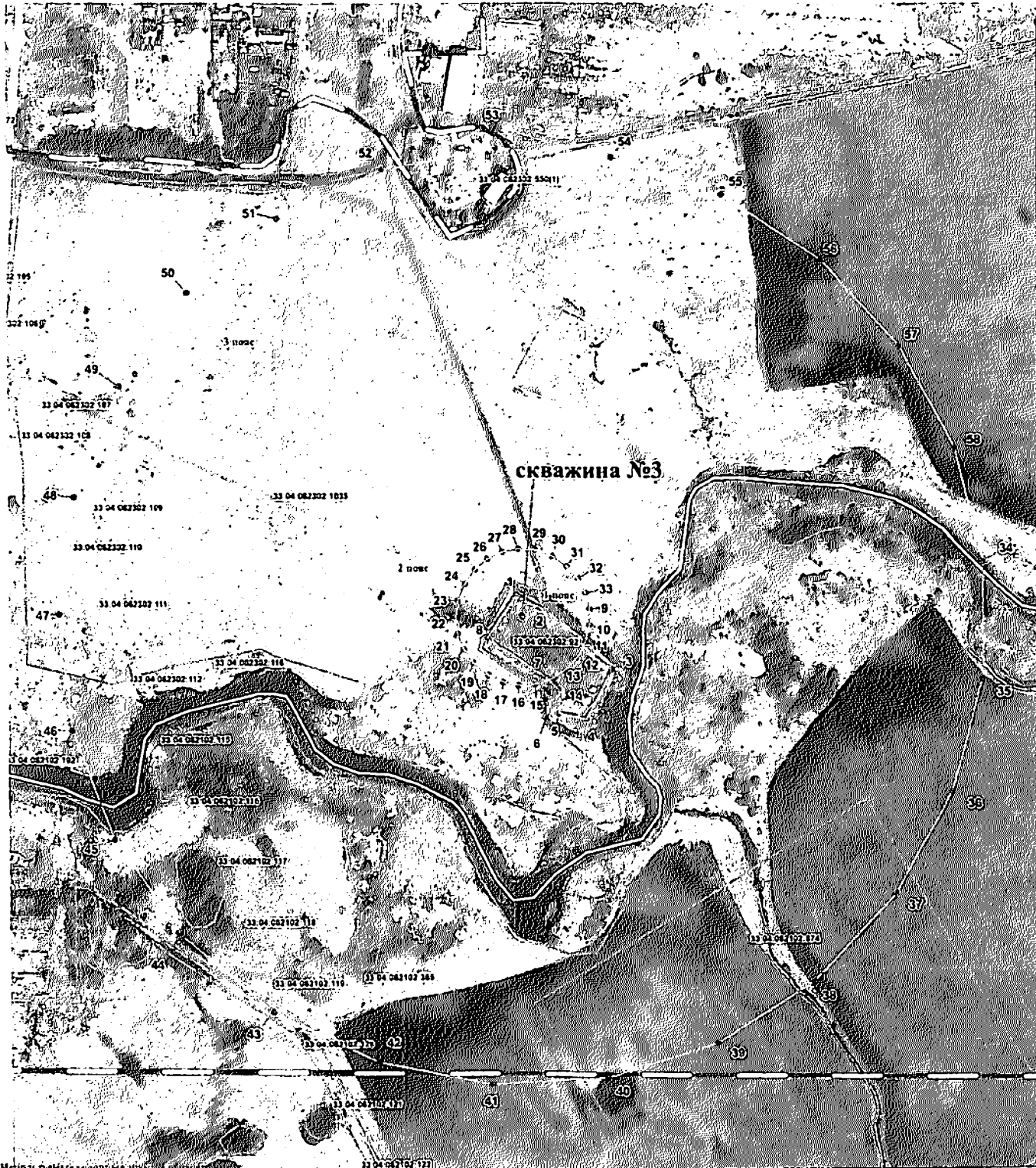
## 3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
34	35	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
35	36	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
36	37	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
37	38	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,35 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
38	39	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
39	40	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
40	41	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО Красносельское (сельское поселение)
41	42	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО Красносельское (сельское поселение); МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
42	43	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
43	44	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,09 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
44	45	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
45	46	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
46	47	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
47	48	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
48	49	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,35 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
49	50	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
50	51	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
51	52	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
52	53	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение); МО Красносельское (сельское поселение)
53	54	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение); МО Красносельское (сельское поселение)
54	55	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,82 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
55	56	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 121,11 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
56	57	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
57	58	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)
58	34	Граница проходит на расстоянии в 470 м от скважины №3/43168/ГВК 17200721, на протяжении 117,81 м в границах МО г.Юрьев-Польский (городское поселение)

**КАРТА (ПЛАН)**






**Зон санитарной охраны источников водоснабжения АО «ХК «Ополье» (скважина №3/43168/ГВК 17200721), расположенного по адресу: Владимирская область, Юрьев-Польский район, 600 м восточнее г. Юрьев-Польский (первый, второй и третий пояса (наименование объекта землеустройства))**

**План границ объекта землеустройства**



Исходные земельные участки для составления плана

**Масштаб 1: 4000**

-  граница 1-го пояса
-  граница 2-го пояса
-  граница 3-го пояса
-  граница населенного пункта (муниципального образования)
-  обозначение характерной точки



Дата «09» июля 2021 г.

Место для отиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства



**Режим зон санитарной охраны скважин АО «ХК «Ополье»»**

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

- 1.1 все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, расширению и реконструкции водозаборных сооружений;
- 1.2 посадка высокоствольных деревьев;
- 1.3 прокладка трубопроводов различного назначения;
- 1.4 применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями;
- 1.5 размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей.

**2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:**

- 2.1 закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки 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;
- 2.4 применение удобрений и ядохимикатов;
- 2.5 рубка леса главного пользования и реконструкции.

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

- 3.1 территория первого пояса должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена постоянной охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;
- 3.2 водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;
- 3.3 уход за зелеными насаждениями, в том числе за газонами и цветниками осуществлять без применения ядохимикатов и минеральных удобрений;
- 3.4 водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

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

4.1 выявление, тампонирование или восстановление всех бездействующих, старых, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в отношении возможности загрязнения водоносных горизонтов;

4.2 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

4.3 упорядочить складирование отходов производства и потребления в непосредственной близости от водоемисточника.

