



МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(Минприроды Алтайского края)

П Р И К А З

18 ноября 2024г.

№ 1364

г. Барнаул

Об установлении зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения детского оздоровительного лагеря «Крылатых» (Калманский район, Алтайский край)

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 Администрации Алтайского края от 31.05.2010 № 233 «О Порядке установления, изменения и прекращения существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», санитарно-эпидемиологическим заключением от 16.05.2019 № 22.01.14.000.Т.000391.05.19, выданным Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю, приказываю:

1. Установить зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения детского оздоровительного лагеря «Крылатых» (Калманский район, Алтайский край) в соответствии с проектом зон санитарной охраны действующего водозабора подземных вод детского оздоровительного лагеря «Крылатых» (Алтайский край, Калманский район, Власихинское лесничество, Барнаульский лесхоз (3 км от поселка Новые Зори Павловского района)), разработанным ИП Журутиным С.А. в 2019 году:

первый пояс для скважин № 3653 (рабочая), № 3654 (резервная) размером 42х21х20х58х48х21х21х77 метров (от скважины № 3653 (рабочая): на юго-восток 12 метров, на юг 19 метров, на юго-запад 15 метров; от скважины № 3654 (резервная): на юго-восток 25 метров, на юг 28 метров) согласно приложению 1;

второй пояс для скважин № 3653 (рабочая), № 3654 (резервная) размером 88х82 метра (вверх по потоку 59,5 метров, вниз по потоку 28,5 метров) согласно приложению 2;

третий пояс для скважин № 3653 (рабочая), № 3654 (резервная) размером 1225x268 метров (вверх по потоку 1187 метров, вниз по потоку 38 метров) согласно приложению 3.

2. Правообладателем (собственником) подземных источников водоснабжения, обязанным возместить убытки, причиненные в связи с установлением зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, является ИП Потапов С.И. (ИНН 222500478809, ОГРН 305222503800013).

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, правообладателю сооружения, в связи с размещением которого принято решение об установлении зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, в срок не более чем пять лет со дня установления, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

3. Отделу водных ресурсов управления природных ресурсов и нормирования Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края направить:

комплект документов в филиал ППК «Роскадастр» по Алтайскому краю для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости (далее – «ЕГРН»);

после внесения сведений в ЕГРН, копию настоящего приказа и XML-файлы в администрацию Калманского района Алтайского края и в федеральный орган государственной власти, уполномоченный на ведение государственного водного реестра.

4. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Министр природных ресурсов и экологии
Алтайского края



А.Н. Стрелковский

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу Министерства
природных ресурсов и эко-
логии Алтайского края
от 18.11.2024 № 1364

Первый пояс зон санитарной охраны подземных источников
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для скважин
№ 3653 (рабочая), № 3654 (резервная)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Калманский район
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4295 м ² +/- 229 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: зона с особыми условиями использования территории. Ограничения использования территории в границах первого пояса зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктом 3.2.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владелец водозаборных сооружений обеспечивает выполнение установленных ограничений.

Сведения о местоположении границ объекта

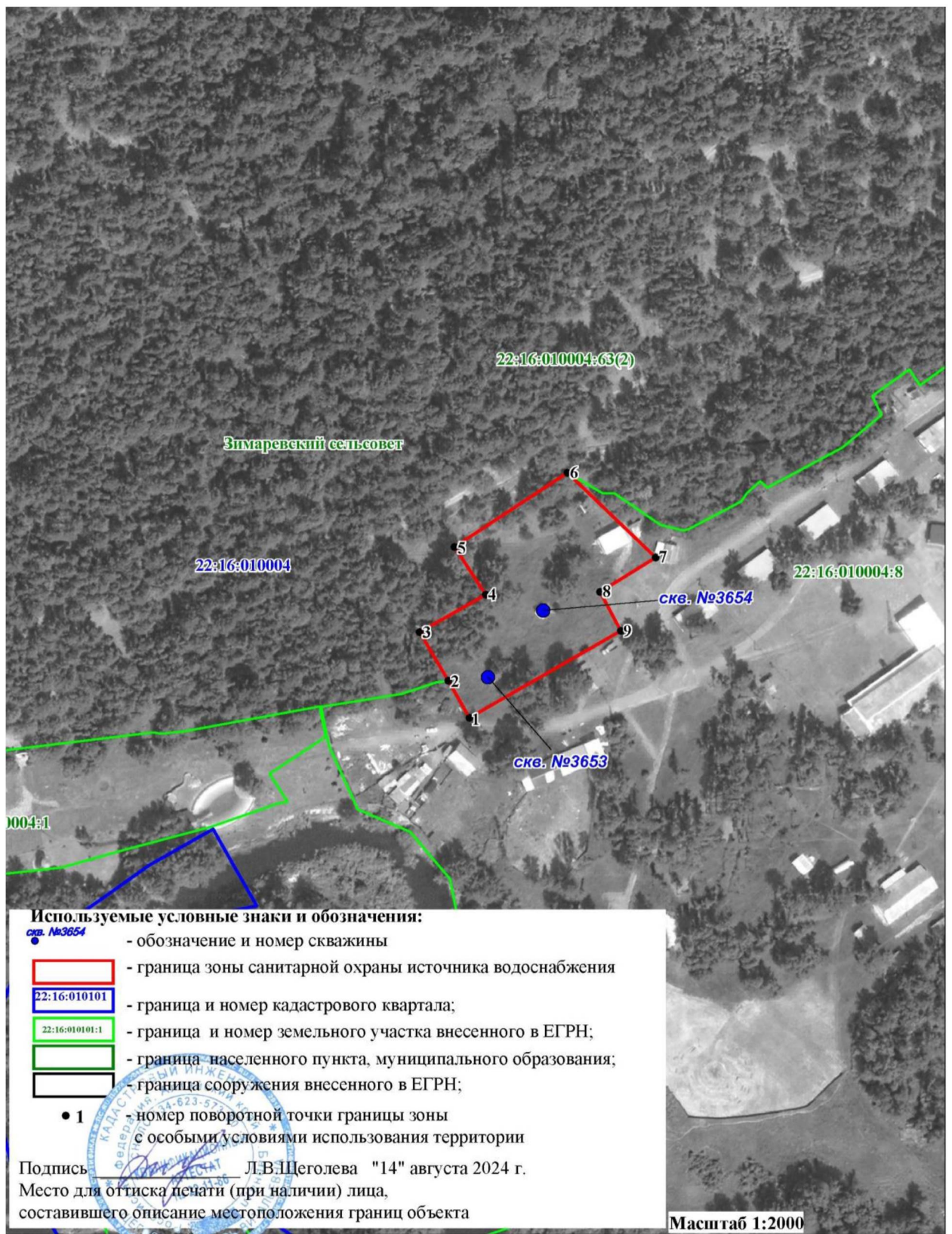
1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	588083,97	2366740,01	Картометрический	1,0	—
2	588098,04	2366731,69	Картометрический	1,0	—
3	588116,53	2366720,46	Картометрический	1,0	—
4	588131,11	2366745,62	Картометрический	1,0	—
5	588149,35	2366733,34	Картометрический	1,0	—
6	588178,23	2366776,31	Картометрический	1,0	—
7	588146,24	2366810,63	Картометрический	1,0	—
8	588132,78	2366789,51	Картометрический	1,0	—
9	588117,95	2366797,76	Картометрический	1,0	—

1	588083,97	2366740,01	Картометрический	1,0	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат _____							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определе- ния координат характер- ной точки	Средняя квадрати- ческая погреш- ность положения характер- ной точки (Mt), м	Описание обозначе- ния точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу Министерства
природных ресурсов и эко-
логии Алтайского края
от 18.11.2024 № 1364

Второй пояс зон санитарной охраны подземных источников
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
для скважин № 3653 (рабочая), № 3654 (резервная)

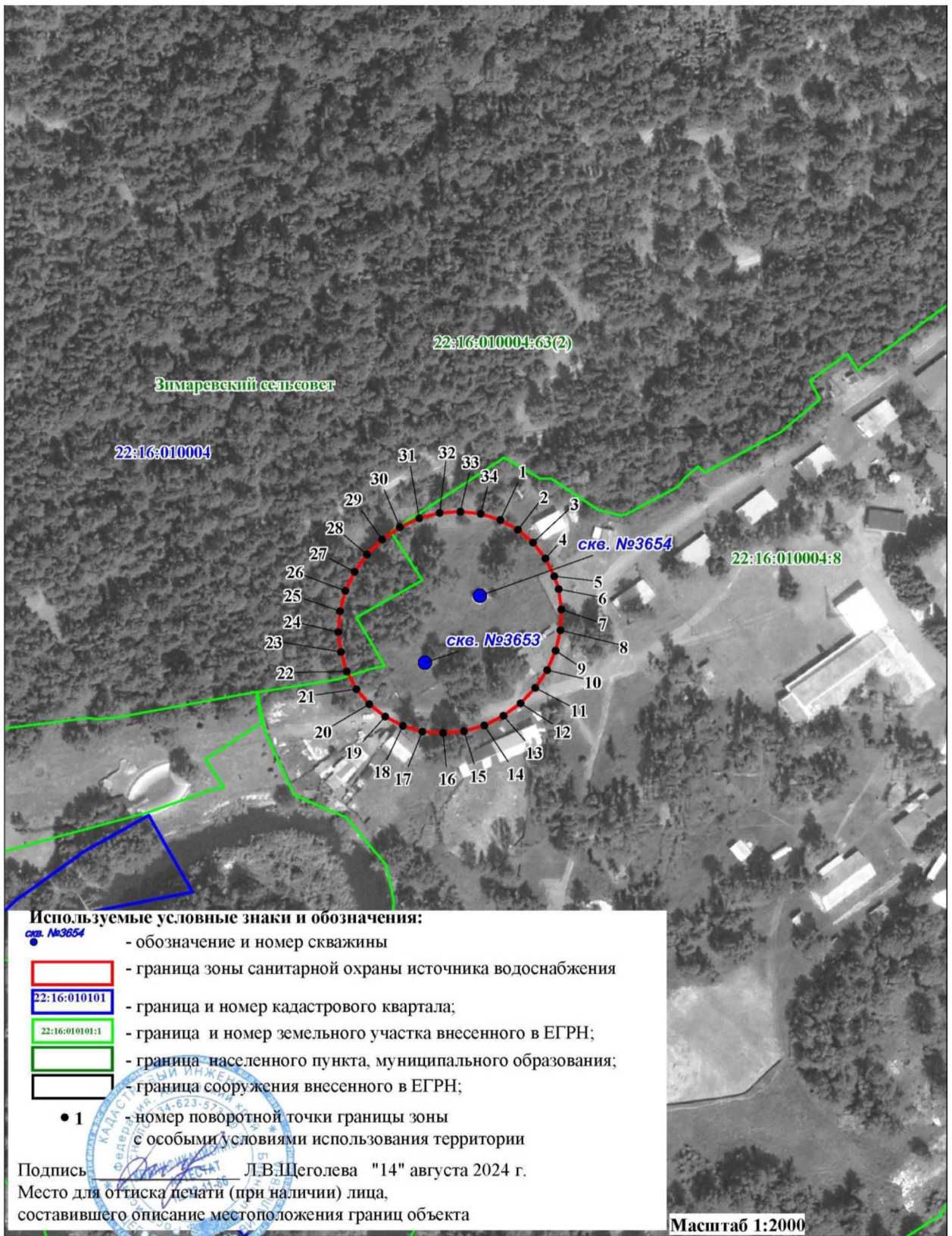
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Калманский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5634 м ² +/- 263 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: зона с особыми условиями использования территории. Ограничения использования территории в границах второго пояса зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктами 3.2.2, 3.2.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владельцы объектов, расположенных в границе второго пояса зон санитарной охраны, обеспечивают выполнение установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземных источников водоснабжения.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	588154,40	2366775,03	Картометрический	1,0	—
2	588150,78	2366781,83	Картометрический	1,0	—
3	588145,93	2366787,74	Картометрический	1,0	—
4	588139,99	2366792,56	Картометрический	1,0	—
5	588133,20	2366796,13	Картометрический	1,0	—

План границ объекта



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу Министерства
природных ресурсов и экологии
Алтайского края
от 18.11.2024 № 1364

Третий пояс зон санитарной охраны подземных источников
питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
для скважин № 3653 (рабочая), № 3654 (резервная)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Калманский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	312532 м ² +/- 1957 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: зона с особыми условиями использования территории. Ограничения использования территории в границах третьего пояса ЗСО источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения установлены пунктом 3.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.03.2002 № 10. Владельцы объектов, расположенных в границе третьего пояса зон санитарной охраны, обеспечивают выполнение установленных ограничений в целях исключения отрицательного влияния на качество воды подземных источников водоснабжения.

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-22, зона 2</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	588160,38	2366606,42	Картометрический	1,0	—
2	588171,37	2366620,18	Картометрический	1,0	—
3	588183,63	2366641,94	Картометрический	1,0	—
4	588191,65	2366665,59	Картометрический	1,0	—
5	588195,13	2366690,32	Картометрический	1,0	—
6	588193,96	2366715,26	Картометрический	1,0	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта

