



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**П Р И К А З**

от 18 марта 2026 года № 160

г. Саратов

**Об установлении зон санитарной охраны  
подземных источников питьевого и  
хозяйственно-бытового водоснабжения  
населения с. Озерное (скважины №№ 138/83,  
104/75, 9686 и 200/81), с. Приречное (скважина  
№ 206/74) Озерного муниципального  
образования Аткарского муниципального  
района Саратовской области**

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Положением о министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Саратовской области, утвержденным постановлением Правительства Саратовской области от 14 мая 2005 года № 168-П, на основании положительного санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Саратовской области от 27 января 2026 года № 64.01.04.000.Т.000044.01.26 о соответствии проекта санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Озерное (скважины №№ 138/83, 104/75, 9686 и 200/81), с. Приречное (скважина № 206/74) Озерного муниципального образования Аткарского муниципального района Саратовской области, согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему приказу.

2. Направить копию настоящего приказа в администрацию Аткарского муниципального района Саратовской области.

3. Начальнику отдела развития коммунальной инфраструктуры управления жилищно-коммунального хозяйства обеспечить направление копии настоящего приказа:

в министерство информации и массовых коммуникаций Саратовской области – не позднее одного рабочего дня после его принятия (подписания);



в прокуратуру Саратовской области- в течение трех рабочих дней со дня его подписания;

в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Саратовской области – в семидневный срок после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Первый заместитель министра**



**А.Н. Мышев**

**Границы зон санитарной охраны подземных источников питьевого и  
хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Озерное (скважины  
№№ 138/83, 104/75, 96/86 и 200/81), с. Приречное  
(скважина № 206/74) Озерного муниципального образования Аткарского  
муниципального района Саратовской области**

Номер скважины	Год бурения	Абсолютная отметка, м	Дебит скважины, м <sup>3</sup> /час	Координаты (ГСК 2011)		Расположение
				Северная широта	Восточная долгота	
138/83	1983	140	25	51.659050308	44.935488706	с. Озерное
104/75	1975	130	10	51.677914308	44.920232706	с. Озерное
96/86	1986	135	6,3	51.665300307	44.934287706	с. Озерное
200/81	1981	140	15	51.657259308	44.915527705	с. Озерное
206/74	1974	150	10	51.746155306	44.939573709	с. Приречное

1. Границы первого пояса зон санитарной охраны:

*Скважина № 138/83*

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина);

Северо-восточнее на 23 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского объемом 15,0 м<sup>3</sup>, закрытого типа.

Для водозаборной скважины № 138/83 и водонапорной башни в размерах 20\*34 м. Отступ от устья скважины 10 метров в юго-восточном юго-западном, северо-западном направлениях и 24 метров в северо-восточном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни).

*Скважина № 104/75*

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина);

Южнее на 8 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского объемом 15,0 м<sup>3</sup>, закрытого типа.

Для водозаборной скважины № 107/75 и водонапорной башни в размерах 20\*20 м. Отступ от устья скважины 10 метров в северном, восточном, южном и западном направлениях (с учетом местоположения водонапорной башни).

*Скважина № 96/86*

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина);

Северо-восточнее на 11 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского объемом 15,0 м<sup>3</sup>, закрытого типа.

Юго-восточнее на 10 м от устья скважины:

- электрощитовая, счетчик для учета воды, автоматика.

..



Для водозаборной скважины № 96/86 и водонапорной башни в размерах 22\*20 м. Отступ от устья скважины 10 метров в северном, южном и западном направлениях, 12 метров в восточном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни и скважинного оборудования).

*Скважина № 200/81*

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина);

Севернее на 43 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского объемом 15,0 м<sup>3</sup>, закрытого типа.

Для водозаборной скважины № 200/81 и водонапорной башни в размерах 100\*100 м. Отступ от устья скважины 50 метров в северном, восточном, западном и южном направлениях (с учетом местоположения водонапорной башни и скважинного оборудования).

*Скважина № 206/74*

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина);

Северо-восточнее на 11 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского объемом 15,0 м<sup>3</sup>, закрытого типа.

Северо-западнее на 11 м от устья скважины:

- павильон скважинного оборудования (электрощитовая, счетчик для учета воды, автоматика).

Для водозаборной скважины № 206/74 и водонапорной башни в размерах 20\*23 м. Отступ от устья скважины 14 метров в северном направлении, 8 м в восточном и западном направлении, 6 м в южном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни и павильона скважинного оборудования).

2. Границы второго пояса зон санитарной охраны:

для скважины № 138/83 – определены на расстоянии 80 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 104/75 – определены на расстоянии 36 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 96/86 – определены на расстоянии 22 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 200/81 – определены на расстоянии 36 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 206/74 – определены на расстоянии 31 м во всех направлениях от устья скважины.

3. Границы третьего пояса зон санитарной охраны:

для скважины № 138/83 – определены на расстоянии 798 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 104/75 – определены на расстоянии 357 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 96/86 – определены на расстоянии 219 м во всех направлениях от устья скважины;



для скважины № 200/81 – определены на расстоянии 357 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 206/74 – определены на расстоянии 310 м во всех направлениях от устья скважины.



**Ограничения использования земельных участков в границах зон  
санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-  
бытового водоснабжения населения с. Озерное (скважины №№ 138/83,  
104/75, 9686 и 200/81), с. Приречное (скважина № 206/74)  
Озерного муниципального образования Аткарского муниципального  
района Саратовской области**

1. На территории первого пояса ЗСО:

а) здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод на местные очистные сооружения. При отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые выгребы, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при вывозе нечистот,

б) должны быть обеспечено отведение поверхностных вод за пределы первого пояса.

в) запрещается:

посадка высокоствольных деревьев;

все виды строительства, за исключением реконструкции или расширения основных водопроводных сооружений;

размещение жилых и общественных зданий, проживание людей, в том числе работающих на водопроводе;

прокладка трубопроводов различного назначения, за исключением трубопроводов, обслуживающих водопроводные сооружения;

применение ядохимикатов и удобрений.

2. На территории второго пояса ЗСО:

а) надлежит выполнять следующие мероприятия:

благоустраивать промышленные объекты и отдельные здания, с учетом предотвращения загрязнения подземных вод с поверхности, поддерживать организацию отвода загрязненных поверхностных сточных вод;

тампонаж или восстановление всех старых, недействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин и шахтных колодцев, создающих опасность загрязнения используемого водоносного горизонта;

б) запрещается:

загрязнение территорий нечистотами, мусором, навозом;

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химические загрязнения источников водоснабжения;

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, земледельческих полей орошения, навозохранилищ, силосных

траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, которые могут вызвать микробные загрязнения источников водоснабжения;

применение удобрений и ядохимикатов;

закачка отработавших вод в подземные пласты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.

3. На территории третьего пояса ЗСО:

а) надлежит выполнять следующие мероприятия:

осуществлять регулирование отведения территорий для промышленных объектов, а также возможных изменений технологии промышленных объектов, связанных с повышением степени опасности загрязнения источников водоснабжения сточными водами;

тампонаж или восстановление всех старых, недействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин и шахтных колодцев, создающих опасность загрязнения используемого водоносного горизонта;

регулирование бурения новых скважин.

б) запрещается:

размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей, шламохранилищ и других объектов, которые могут вызвать химические загрязнения источников водоснабжения;

закачка отработанных вод в подземные пласты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли.

4. На территории второго и третьего пояса надлежит проводить ежегодное обследование с составлением акта обследования.

