



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

П Р И К А З

от 18 марта 2026 года № 164

г. Саратов

**Об установлении зон санитарной охраны
подземных источников питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения
населения с. Большая Екатериновка
(скважина № 1), п. Тургенево (скважина
№ 15/86), с. Умет (скважина № 55П/72 и
№ 360/78) Даниловского 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 12 января 2026 года № 64.01.05.000.Т.000001.01.26 о соответствии проекта санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить зоны санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения с. Большая Екатериновка (скважина № 1), п. Тургенево (скважина № 15/86), с. Умет (скважина № 55П/72 и № 360/78) Даниловского 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

Приложение № 1 к приказу министерства
строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Саратовской области
от 18 марта 2026 года № 164

**Границы зон санитарной охраны подземных источников питьевого и
хозяйственно-бытового водоснабжения населения
с. Большая Екатериновка (скважина № 1), п. Тургенево
(скважина № 15/86), с. Умет (скважина № 55П/72 и № 360/78)
Даниловского муниципального образования Аткарского
муниципального района Саратовской области**

Номер скважины	Год бурения	Абсолютная отметка, м	Дебит скважины, м ³ /час	Координаты (ГСК 2011)		Расположение
				Северная широта	Восточная долгота	
1	1978	207	18	52.116667846	52.500002778	с. Большая Журавка
15/86	2024	207	16	51.911304	44.967535	п. Тургенево
55П/72	1972	200	9,72	52.166667840	52.833336116	с. Умет
360/78	1978	200	9,72	52.183334506	52.833336116	с. Умет

1. Границы первого пояса зон санитарной охраны:

Скважина № 1 с. Большая Журавка

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина).

Юго-восточнее в 30 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского, объемом 25 м³.

Восточнее в 15 м от устья скважины:

- павильон управления.

Для водозаборной скважины № 1 и водонапорной башни в размерах 44*23 м. Отступ от устья скважины 10 метров в юго-западном и северо-западном направлениях, 13 метров от устья скважины в северо-восточном направлении и 34 м от устья скважины в юго-восточном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни и павильона управления).

Скважина № 15/86 п. Тургенево

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина).

Юго-восточнее в 21 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского объемом 25,0 м³, закрытого типа.

Для водозаборной скважины № 15/86 и водонапорной башни в размерах 31*20 м. Отступ от устья скважины 10 метров в северном, южном и западном направлениях, и 21 метров от устья скважины в восточном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни).

Скважина № 55П/72 с. Умет

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина).

В 20 м севернее от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского, объемом 25 м³.

В 10 м северо-восточнее от устья скважины:

- железном ящике, закрепленном на столбе расположена электрощитовая, автоматика.

Для водозаборной скважины № 55П/72 и водонапорной башни в размерах 20*32 м. Отступ от устья скважины 10 метров в восточном, южном и западном направлениях, и 22 метра от устья скважины в северном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни).

Скважина № 360/78 с. Умет

В пределах первого пояса скважины расположено:

- насосная скважина первого подъема (водозаборная скважина).

Северо-восточнее в 15 м от устья скважины:

- водонапорная башня Рожновского, объемом 25 м³;

Южнее на расстоянии 12 м от устья скважины:

- пост управления, автоматика.

Для водозаборной скважины № 360/78 и водонапорной башни в размерах 27*20 м. Отступ от устья скважины 10 метров в северном, восточном и южном направлениях, и 17 метра от устья скважины в западном направлении (с учетом местоположения водонапорной башни).

2. Границы второго пояса зон санитарной охраны:

для скважины № 1 с. Большая Екатериновка – определены на расстоянии 31 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 15/86 п. Тургенево – определены на расстоянии 44 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 55П/72 с. Умет – определены на расстоянии 34 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 360/78 с. Умет – определены на расстоянии 61 м во всех направлениях от устья скважины.

3. Границы третьего пояса зон санитарной охраны:

для скважины № 1 с. Большая Екатериновка – определены на расстоянии 314 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 15/86 п. Тургенево – определены на расстоянии 437 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 55П/72 с. Умет – определены на расстоянии 341 м во всех направлениях от устья скважины;

для скважины № 360/78 с. Умет – определены на расстоянии 610 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. Большая Екатериновка
(скважина № 1), п. Тургенево (скважина № 15/86), с. Умет (скважина
№ 55П/72 и № 360/78) Даниловского 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;

тампоаж 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;

тампоаж 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.

