

## **Об установлении водоохранных зон, полос и режима их хозяйственного использования Западно-Казахстанской области**

Постановление акимата Западно-Казахстанской области от 24 февраля 2017 года № 52. Зарегистрировано Департаментом юстиции Западно-Казахстанской области 14 марта 2017 года № 4713.

Руководствуясь Водным кодексом Республики Казахстан от 9 июля 2003 года, Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и в соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 18 мая 2015 года № 19-1/446 "Об утверждении Правил установления водоохранных зон и полос" (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 4 августа 2015 года №11838) и на основании утвержденной проектной документацией "Проект водоохранных зон и полос реки Урал, реки Чаган в черте города Уральска 9 километров, 5 километров соответственно и озера Шалкар Западно-Казахстанской области" и "Проект водоохранных зон и полос реки Урал и реки Чаган (71 километров) Западно-Казахстанской области" акимат Западно-Казахстанской области

### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

#### 1. Установить:

1) водоохранные зоны и полосы водных объектов Западно-Казахстанской области согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2) режим хозяйственного использования водоохранных зон и полос согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

**Сноска. Пункт 1 с изменением, внесенным постановлением акимата Западно-Казахстанской области от 03.08.2019 № 200 (вводится в действие со дня первого официального опубликования).**

2. Акимам города Уральск, Акжайыкского, Бәйтерек, Бурлинского, Жангалинского, Казталовского, Теректинского, Таскалинского и Чингирлауского районов:

1) выделение земельных участков для ведения хозяйственной деятельности в пределах водоохранных зон и полос производить при условии соблюдения соответствующего режима использования, исключающего возможность загрязнения, засорения и истощения водных объектов, по согласованию с уполномоченными государственными органами в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан;

2) принять необходимые меры, вытекающие из настоящего постановления.

Сноска. Пункт 2 с изменениями, внесенными постановлениями акимата Западно-Казахстанской области от 03.08.2019 № 200 (вводится в действие со дня первого официального опубликования); от 10.08.2020 № 188 (вводится в действие со дня первого официального опубликования).

3. Государственному учреждению "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области" передать в установленном порядке проектную документацию государственному учреждению "Управление по контролю за использованием и охраной земель Западно-Казахстанской области" для осуществления государственного контроля за использованием и охраной земельных ресурсов.

4. Государственному учреждению "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Западно-Казахстанской области" (А. М. Даулетжанов) обеспечить государственную регистрацию данного постановления в органах юстиции, его официальное опубликование в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан и в средствах массовой информации.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима Западно-Казахстанской области Утегулова А. К.

6. Настоящее постановление вводится в действие со дня первого официального опубликования.

Аким области

А.Кульгинов

"СОГЛАСОВАНО"

Руководитель

Жайык-Каспийской бассейновой  
инспекции по регулированию  
использования и охране водных ресурсов

Г.Азидуллин

"27" 02 2017 год

Приложение 1 к постановлению  
акимата Западно-Казахстанской  
области от 24 февраля 2017 года  
№52

## Водоохранные зоны и полосы водных объектов Западно-Казахстанской области

Сноска. Приложение 1 - в редакции постановления акимата Западно-Казахстанской области от 28.02.2025 № 47 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

	Место расположен	Водоохранная зона		Водоохранная полоса	

№	Водный объект, его участок	и е населенный пункт)	(Протяженно сть границы (километр)	Площадь (гектар)	(Ширина (метр)	(Площадь (гектар)	(Ширина (метр)
По проектно-сметной документации "Проект водоохранных зон и полос реки Урал, реки Чаган в черте города Уральска 9 километров, 5 километров соответственно и озера Шалкар Западно-Казахстанской области"							
1	озеро Шалкар	село Сарыомир Теректинского района	57	5844	500	2990	50-50
По проектно-сметной документации "Проект водоохранных зон и полос реки Жайык"							
2	Река Жайык	от государственной границы до границы Атырауской области	872,74	36819,997	500-2000	6154,3767	35-55
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Чаган							
3	река Чаган	от государственной границы до устья реки	91,05	8502,53	500-600	1202,51	35-100
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Деркул							
4	река Деркул	от села Вавилино Таскалинского района до устья реки	206,131	18526,77	500-550	2303,76	35
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Большой Узень							
5	река Большой Узень	от государственной границы до устья реки	273,8	30365,497	500-600	7373,6212	35-42
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос Айдарханского водохранилища							
6	Айдарханское водохранилище	река Большой Узень, Казталовский район	22,921	3060,6036	500	1926,9386	35
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос Сарычаганакского водохранилища							
		река Большой					

7	Сарычаганакское водохранилище	Узень, Казталовский район	16,739	2875,20	500	1998,5042	35
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Малый Узень							
8	река Малый Узень	от государственной границы до устья реки	407,3	40008,02	500-600	7978,4837	35-100
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Утва							
9	река Утва	Чингирлауский и Бурлинский районы	312	33745,048	500	4330,8456	35-42
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос Желаевского карьера							
10	Желаевский карьер ( кадастровые номера 08-118-115-821, 08-118-115-082, 08-118-115-859, 08-118-951-030, 08-118-955-415, 08-118-952-066 )	Трекинский сельский округ района Бәйтерек	Восточный берег водоема № 1 - 1,002; Западный берег водоема № 2 – 0,432	36,75	300	11,99	35
По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос водных объектов месторождения Карачаганак							
11	река Березовка	Жарсуатский, Пугачевский, Успенковский сельские округа Бурлинского района	21,7	1493,0591	500	164,5591	35
12	балка Куншубай	Жарсуатский, Пугачевский сельские округа Бурлинского района	13,9	793,8597	500	82,1446	35
		Пугачевский сельский					

13	балка Калминкова	округ Бурлинског о района	9,64	488,0690	500	50,0934	35
14	балка Безымянная	Пугачевски й сельский округ Бурлинског о района	4,6	165,3114	500	31,8349	35
По проектно-сметной документации по обозначению водоохраннх зон и полос реки Барбастау							
15	р е к а Барбастау	Теректинск ий район	113	11003,93	500	955,11	35-40
По проектно-сметной документации по обозначению водоохраннх зон и полос реки Илек							
16	река Илек	Чингирлаус к и й и Бурлинский районы	203,429	7865,46	500	656,06	35-40
По проектно-сметной документации по обозначению водоохраннх зон и полос Кировского водохранилища							
17	Кировское водохранил ище	Акжайкски й район и район Байтерек	37,111	1461,77	500	116,11	35
По проектно-сметной документации по обозначению водоохраннх зон и полос реки Кушум							
18	река Кушум	районы Байтерек, Акжайкски й , Жангалинск ий	415	30682,67	500	2324,0	35-40
По проектно-сметной документации по обозначению водоохраннх зон и полос реки Солянка							
19	р е к а Солянка	Теректинск и й и Акжайкски й районы	56,5	7662,80	500	724,76	35-38
По проектно-сметной документации по обозначению водоохраннх зон и полос озера Ядовитое							
20	озеро Ядовитое	город Уральск и Теректинск ий район	9,156	331,61	500	70,24	35
По проектной документации по обозначению водоохраннх зон и полос балки Багырлай							
21	балка Багырлай	Акжайкски й район	158	15580,4	500	1357,07	35-41
По проектной документации по обозначению водоохраннх зон и полос балки Карасу							
22	балка Карасу	Казталовски й район	11,43	1167,8	500	83,28	35

По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Ембулатовка							
23	река Ембулатовка	район Бәйтерек	70,249	5374,24	500	548,26	35-40
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Уленти							
24	река Уленти	Сырымский и Акжаикский районы	239,7	21427,08	500	2056,897	35-40
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Калдыгайты							
25	река Калдыгайты	Каратобинский и Чингирлауский районы	278	23467,07	500	1998,12	35-40
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос протока Чаган							
26	проток Чаган	город Уральск и район Бәйтерек	50,7	4760,35	500	404,47	35-50
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Караоба							
27	река Караоба	Теректинский и Бурлинский районы	75,639	6884,36	500	1539,97	100
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос водохранилища Рыбный Сакрыл							
28	водохранилище Рыбный Сакрыл	Казталовский район	22,092	1144,57	500	221,09	100
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос Битикского водохранилища							
29	Битикское водохранилище	Акжаикский район	12,524	674,28	500-550	127,09	100
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос Донгелекского водохранилища							
30	Донгелекское водохранилище	Акжаикский район	30,146	1336,77	500-550	277,014	100
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Грачи 1							
31	река Грачи 1	Акжаикский район	57,708	5880,81	500	1114,18	100
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Грачи 2							
32	река Грачи 2	Акжаикский район	58	5743,49	500	1174,17	100
По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Ащыюзек							

33	река Ащыозек	Жанибекский и Казталовский районы	281	21896,64	500	1958,46	35
По проектной документации по обозначению водоохраных зон и полос реки Шолаканкаты							
34	река Шолаканкаты	Сырымский и Теректинский районы	79	7578,83	500	1048,55	35-100
По проектной документации по обозначению водоохраных зон и полос реки Рубежка							
35	река Рубежка	район Бәйтерек	65	4381,7249	500	686,173	35-100
По проектной документации по обозначению водоохраных зон и полос реки Быковка (с притоком Малая Быковка)							
36	река Малая Быковка	район Бәйтерек	76,276	6983,40	500	1605,51	35
По проектной документации по обозначению водоохраных зон и полос балки Вильная							
37	балка Вильная	район Бәйтерек	20,263	2318,5	500	455,111	35
По проектной документации по обозначению водоохраных зон и полос реки Крутая							
38	река Крутая	район Бәйтерек	57,941	4756,0	500	645,80	35
По проектной документации по обозначению водоохраных зон и полос реки Малая Ембулатовка							
39	река Малая Ембулатовка	район Бәйтерек	37,936	3300,6	500	782,8	35

Приложение 2 к постановлению  
акимата Западно-Казахстанской  
области от 24 февраля 2017 года  
№52

## Режим хозяйственного использования водоохраных зон и полос

**Сноска. Приложение 2 - в редакции постановления акимата Западно-Казахстанской области от 28.02.2025 № 47 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

1. В пределах водоохраных полос запрещаются:

- 1) хозяйственная и иная деятельность, ухудшающая качественное и гидрологическое состояние (загрязнение, засорение, истощение) водных объектов;
- 2) строительство и эксплуатация зданий и сооружений, за исключением водохозяйственных и водозаборных сооружений и их коммуникаций, мостов, мостовых сооружений, причалов, портов, пирсов и иных объектов транспортной инфраструктуры, связанных с деятельностью водного транспорта, промыслового рыболовства, рыбоводных объектов, связанных с размещением и обслуживанием рыбоводных

хозяйств и коммуникаций к ним, рыбохозяйственных технологических водоемов, объектов по использованию возобновляемых источников энергии (гидродинамической энергии воды), а также рекреационных зон на водном объекте, без строительства зданий и сооружений досугового и (или) оздоровительного назначения;

3) предоставление земельных участков под садоводство и дачное строительство;

4) эксплуатация существующих объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение водных объектов и их водоохранных зон и полос;

5) проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса;

6) устройство палаточных городков, постоянных стоянок для транспортных средств, летних лагерей для скота;

7) применение всех видов пестицидов и удобрений.

2. В пределах водоохранных зон запрещаются:

1) ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных объектов и их водоохранных зон и полос;

2) проведение реконструкции зданий, сооружений, коммуникаций и других объектов, а также производство строительных, дноуглубительных и взрывных работ, добыча полезных ископаемых, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, буровых, земельных и иных работ без проектов, согласованных в установленном порядке с местными исполнительными органами, бассейновыми инспекциями, уполномоченным государственным органом в области охраны окружающей среды, государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и другими заинтересованными органами;

3) размещение и строительство складов для хранения удобрений, пестицидов, нефтепродуктов, пунктов технического обслуживания, мойки транспортных средств и сельскохозяйственной техники, механических мастерских, устройство свалок бытовых и промышленных отходов, площадок для заправки аппаратуры пестицидами, взлетно-посадочных полос для проведения авиационно-химических работ, а также размещение других объектов, отрицательно влияющих на качество воды;

4) размещение животноводческих ферм и комплексов, накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям), а также других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения поверхностных и подземных вод;

5) выпас скота с превышением нормы нагрузки, купание и санитарная обработка скота и другие виды хозяйственной деятельности, ухудшающие режим водоемов;



6) применение способа авиаобработки пестицидами и авиаподкормки минеральными удобрениями сельскохозяйственных культур и лесонасаждений на расстоянии менее двух тысяч метров от уреза воды в водном источнике;

7) применение пестицидов, на которые не установлены предельно допустимые концентрации, внесение удобрений по снежному покрову, а также использование в качестве удобрений необезвреженных навозосодержащих сточных вод и стойких хлорорганических пестицидов.

При необходимости проведения вынужденной санитарной обработки в водоохранной зоне допускается применение мало- и среднетоксичных нестойких пестицидов.