

**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, Акжаикского, 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).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Водный объект, его участок | Место расположение (населенный пункт) | Протяженность границы (километр) | Водоохранная зона | | Водоохранная полоса | |
| 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 | | | | | | |
| 7 | Сарычаганакское водохранилище | река Большой 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, Успеновский 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 |
| 13 | балка Калминкова | Пугачевский сельский округ Бурлинского района | 9,64 | 488,0690 | 500 | 50,0934 | 35 |
| 14 | балка Безымянная | Пугачевский сельский округ Бурлинского района | 4,6 | 165,3114 | 500 | 31,8349 | 35 |
|  | По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Барбастау | | | | | | |
| 15 | река Барбастау | Теректинский район | 113 | 11003,93 | 500 | 955,11 | 35-40 |
|  | По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Илек | | | | | | |
| 16 | река Илек | Чингирлауский и Бурлинский районы | 203,429 | 7865,46 | 500 | 656,06 | 35-40 |
|  | По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос Кировского водохранилища | | | | | | |
| 17 | Кировское водохранилище | Акжаикский район и район Бәйтерек | 37,111 | 1461,77 | 500 | 116,11 | 35 |
|  | По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Кушум | | | | | | |
| 18 | река Кушум | районы Бәйтерек, Акжаикский, Жангалинский | 415 | 30682,67 | 500 | 2324,0 | 35-40 |
|  | По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Солянка | | | | | | |
| 19 | река Солянка | Теректинский и Акжаикский районы | 56,5 | 7662,80 | 500 | 724,76 | 35-38 |
|  | По проектно-сметной документации по обозначению водоохранных зон и полос озера Ядовитое | | | | | | |
| 20 | озеро Ядовитое | город Уральск и Теректинский район | 9,156 | 331,61 | 500 | 70,24 | 35 |
|  | По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос балки Багырлай | | | | | | |
| 21 | балка Багырлай | Акжаикский район | 158 | 15580,4 | 500 | 1357,07 | 35-41 |
|  | По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос балки Карасу | | | | | | |
| 22 | балка Карасу | Казталовский 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 Ащыозек | | | | | | |
| 33 | река Ащыозек | Жанибекский и Казталовский районы | 281 | 21896,64 | 500 | 1958,46 | 35 |
|  | По проектной документации по обозначению водоохранных 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 водоохранных зон и полос реки Рубежка | | | | | | |
| 35 | река Рубежка | район Бәйтерек | 65 | 4381,7249 | 500 | 686,173 | 35-100 |
|  | По проектной документации по обозначению водоохранных 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 водоохранных зон и полос балки Вильная | | | | | | |
| 37 | балка Вильная | район Бәйтерек | 20,263 | 2318,5 | 500 | 455,111 | 35 |
|  | По проектной документации по обозначению водоохранных зон и полос реки Крутая | | | | | | |
| 38 | река Крутая | район Бәйтерек | 57,941 | 4756,0 | 500 | 645,80 | 35 |
|  | По проектной документации по обозначению водоохранных 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 водоохранных 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 водоохранных 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, обусловливающих 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.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан