

**Об установлении водоохранной зоны и полосы
на участок реки Козыкош, расположенный в
Целиноградском районе Акмолинской области и
режима их хозяйственного использования**

Постановление акимата Акмолинской области от 27 марта 2018 года № А-4/145. Зарегистрировано Департаментом юстиции Акмолинской области 18 апреля 2018 года № 6558

Эталонный контрольный банк НПА РК в электронном виде,
25.04.2018 г.

Примечание РЦПИ.

В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

В соответствии с Водным кодексом Республики Казахстан от 9 июля 2003 года, приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 18 мая 2015 года № 19-1/446 "Об утверждении Правил установления водоохранных зон и полос" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11838), акимат Акмолинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить водоохранную зону и полосу на участок реки Козыкош, расположенный в Целиноградском районе Акмолинской области, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Установить режим хозяйственного использования водоохранной зоны и полосы на участок реки Козыкош, расположенный в Целиноградском районе Акмолинской области согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Акмолинской области Уйсимбаева А.С.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в Департаменте юстиции Акмолинской области и вводится в действие со дня официального опубликования.

Аким области *М. Мурзалин*

"СОГЛАСОВАНО"

*Руководитель
республиканского
государственного*

М. Т. Аяшев

*учреждения
"Есильская бассейновая
инспекция
по регулированию
использования
и охране водных
ресурсов
Комитета по водным
ресурсам
Министерства сельского
хозяйства
Республики Казахстан"*

"27" марта 2018 года

Приложение 1
к
постановлению
акимата
Акмолинской
области
от 27 марта
2018 года
№ А-4/145

**Водоохранная зона и полоса на участок реки Козыкош,
расположенный в Целиноградском районе Акмолинской
области**

№	Наименование водного объекта, местонахождение	Водоохранная зона	Водоохранная полоса
		Ширина (метр)	Ширина (метр)
1	Участок реки Козыкош, расположенный в Целиноградском районе Акмолинской области	500	35

Приложение 2
к
постановлению
акимата

Акмолинской
области
от 27 марта
2018 года
№ А-4/145

**Режим хозяйственного использования водоохранной зоны и
полосы на участок реки Козыкош, расположенный в
Целиноградском районе Акмолинской области**

1. В населенных пунктах в пределах водоохранной зоны должен соблюдаться режим пользования, исключающий засорение и загрязнение водного объекта.

2. В пределах водоохранных полос не допускаются:

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, объектов по использованию возобновляемых источников энергии (гидродинамической энергии воды), а также рекреационных зон на водном объекте;

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 удобрений.

3. В пределах водоохранных зон не допускаются:

1) ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение водных

объектов и их водоохраных 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, уполномоченным органом, уполномоченным государственным органом в области охраны окружающей среды, центральным уполномоченным органом по управлению земельными ресурсами, уполномоченными органами в области энергоснабжения и санитарно-эпидемиологического благополучия населения и другими заинтересованными органами;

3) размещение и строительство складов для хранения удобрений, пестицидов, ядохимикатов и нефтепродуктов, пунктов технического обслуживания, мойки транспортных средств и сельскохозяйственной техники, механических мастерских, устройство свалок бытовых и промышленных отходов, площадок для заправки аппаратуры пестицидами и ядохимикатами, 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 ядохимикатами 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 ядохимикатов.

При необходимости проведения вынужденной санитарной обработки в водоохранной зоне допускается

применение мало- и среднетоксичных нестойких пестицидов.