



Об установлении зоны санитарной охраны источника питьевого водоснабжения Западно-Казахстанской области

Постановление акимата Западно-Казахстанской области от 17 апреля 2023 года № 97. Зарегистрировано Департаментом юстиции Западно-Казахстанской области 2 мая 2023 года № 7153-07

В соответствии со статьями 39, 117 Водного кодекса Республики Казахстан, со статьей 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", акимат Западно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить зону санитарной охраны источника питьевого водоснабжения Западно-казахстанской области согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Западно-Казахстанской области.
3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким Западно-Казахстанской области

Н. Турегалиев

"СОГЛАСОВАНО"

Жайык-Каспийская бассейновая инспекция
по регулированию использования
и охране водных ресурсов
Комитета по водным ресурсам
Министерства сельского хозяйства
Республики Казахстан
"СОГЛАСОВАНО"

Департамент санитарно-эпидемиологического
контроля Западно-Казахстанской области
Комитет санитарно-эпидемиологического
контроля Министерства здравоохранения
Республики Казахстан

Приложение к постановлению

Зона санитарной охраны источника питьевого водоснабжения Западно-Казахстанской области

№	Наименование	Размеры зоны санитарной охраны					
		I - пояс		II - пояс		III - пояс	

№	источника водозабора	Границы	Площадь	Границы	Площадь	Границы	Площадь
Теректинский район							
1.	№ 3 цементированная-разведанная скважина Теректинского месторождения подземных вод	Радиус – 50 метров	0,785 гектара	Длина – 71,8 метра, ширина – 73,2 метра	0,526 гектара	Длина – 172,5 метра, ширина - 168 метров	1,587 гектара

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