



# КОМИТЕТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

28 сентября 2018 г.

№ 296

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 29 августа 2016 г. № 183 "Об определении границ рыбоводных участков Волгоградской области"

На основании протокола комиссии по определению границ рыбоводных участков Волгоградской области от 14.09.2018 г. № 6 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приложение к приказу комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 29 августа 2016 г. № 183 "Об определении границ рыбоводных участков Волгоградской области" изменение согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Временно осуществляющий  
полномочия Заместителя Губернатора  
Волгоградской области -  
председателя комитета



Л.А. Сюльев

Приложение

к приказу комитета сельского хозяйства Волгоградской области от «28» сентября 2018 г. № 296

Изменения, вносимые в приложение к приказу комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 29 августа 2016 г. № 183 "Об определении границ рыбоводных участков Волгоградской области"

Дополнить таблицу новыми строками следующего содержания:

№ участка	Наименование рыбоводного участка	Площадь га	Координаты точек (система координат WGS - 84)		Описание границ	Цель использования	Вид водопользования	
			N точки	Широта Долгота				
14	Лиман	10091,0	1	48° 14' 49.82" С	44° 43' 57.95" В	Участок расположен на акватории лимана Суходол Светлоярского района Волгоградской области. От точки 1 до точки 2 по прямой линии; далее до точки 3 по прямой линии; далее до точки 4 по прямой линии; далее до точки 5 по береговой линии; далее до точки 6 по прямой линии; далее до точки 7 по береговой линии; далее до точки 8 по береговой линии; далее до точки 9 по прямой линии; далее до точки 10 по береговой линии; далее до точки 1 по береговой линии	Аквакультура (рыбоводство)	Обособленный
			2	48° 12' 38.49" С	44° 50' 52.87" В			
			3	48° 8' 21.98" С	44° 49' 42.83" В			
			4	48° 5' 29.42" С	44° 47' 7.57" В			
			5	48° 4' 5.51" С	44° 44' 41.44" В			
			6	48° 4' 35.58" С	44° 42' 22.16" В			

