



# ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз»



И.о. директора ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз» -  
**Муликов Руслан Шамилович**



Основными задачами деятельности Учреждения и его роль в развитии Астраханской области являются:

- Эксплуатация мелиоративных систем на территории Астраханской области;
- Наблюдение за использованием и состоянием мелиоративных земель;
- Реализация федеральных целевых программ;
- Выполнение функций заказчика-застройщика по объектам строительства мелиоративных объектов.





ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз»  
осуществляет свою деятельность на всей территории  
Астраханской области путем функционирования  
7 филиалов, общей численностью 596 человек:

- Ахтубинский,
- Енотаевский,
- Камызякский,
- Лиманский,
- Правобережный,
- Харабалинский,
- Черноярский.



ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз» занимается эксплуатацией мелиоративных объектов федеральной собственности в составе:

- 39 мелиоративных систем
- 67 насосных станций  
в том числе: 23 плавучих,
- 284 гидротехнических сооружений
- 856,9 км каналов
- 47 км трубопроводов
- 8 водных трактов



## Гидротехническое сооружение Ахтубинского района

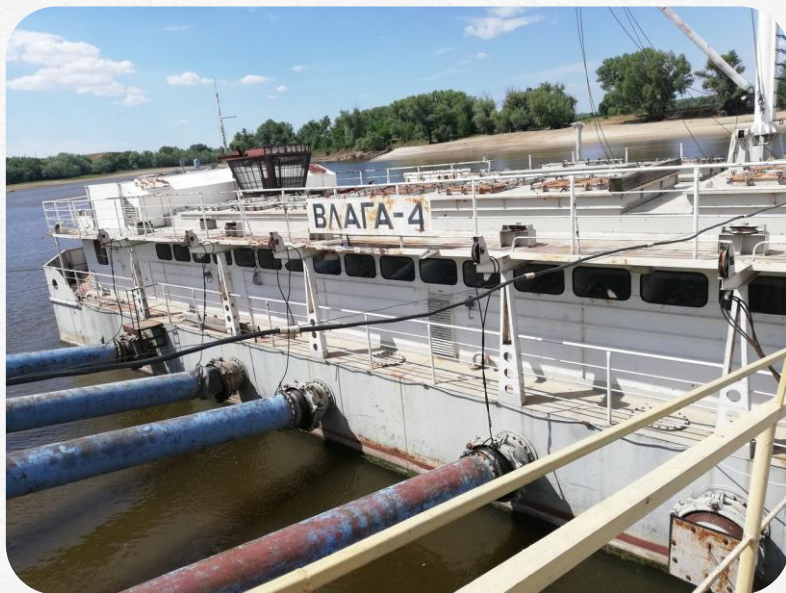


## Насосная станция «Влага-4» Енотаевского района

Суммарная  
мощность: 2520 кВт

Площадь орошения:  
1613 га

Суммарная  
производительность:  
5,6-6,8 м. куб/сек



## ГЭС «Камышовская» Лиманского района

Суммарная  
мощность: 540 кВт

Площадь орошения:  
1097 га

Суммарная  
производительность:  
8,4 м. куб/сек



## ГНС «Бешкульская» Правобережного района



Суммарная  
мощность: **2535 кВт**

Суммарная  
производительность:  
**8 м. куб/сек**





## ГНС «КАРОС» Черноярского района

Суммарная  
мощность: 7500 кВт



Суммарная  
производительность:  
18 м. куб/сек

Площадь орошения:  
8741 га



Основой сельскохозяйственного производства в Астраханской области являются орошаемые земли, на них производится более 90% сельскохозяйственной продукции.

	Общая площадь тыс. га	Обслуживаемые государственными мелиоративными системами тыс. га	Фактически используется из общей площади тыс. га	В том числе на государственных мелиоративных системах в федеральной собственности тыс. га
Площадь орошаемых земель в Астраханской области	210,63	84,4	85,1	30,7



# ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз»



В настоящее время ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз» участвует в Федеральном проекте «Оздоровление Волги» Национального проекта «Экология»



В рамках проекта ведутся работы по расчистке объектов в зоне западно-подстепных ильменей в Лиманском районе Астраханской области.



# ФГБУ «Управление «Астраханмелиоводхоз»



Федеральный проект «Оздоровление Волги» Национального проекта «Экология»  
в Лиманском районе Астраханской области



## Федеральный проект «Оздоровление Волги» Национального проекта «Экология» в Наримановском районе Астраханской области



**В рамках Федерального проекта «Оздоровление Волги» Национального проекта «Экология»  
ведутся работы по проектированию объектов , подлежащих реконструкции:**

- Реконструкция насосной станции НС-1 оросительной системы «0-69», Приволжский район, Астраханская область;
- Реконструкция насосной станции «Зареченская», Лиманский район, Астраханская область;
- Реконструкция насосной станции СНРЗ\*315 орошаемого участка «Присельский-1», Харабалинский район, Астраханская область
- Реконструкция напорного трубопровода Ступинской оросительной системы, Черноярский район, Астраханская область.



В рамках «Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» ведется проектирование объектов подлежащих реконструкции в Камызякском и Енотаевском районах



Также в рамках «Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» проходит реконструкция головной стационарной насосной станции «Олинская», рыбозащитного устройства и рыбоотводящего канала, в Лиманском районе, Астраханской области





Реконструкция головной стационарной насосной станции «Олинская», рыбнозащитного устройства и рыбоотводящего канала, в Лиманском районе, Астраханской области



Спасибо за внимание!

