

АКТ
обследования гидротехнического сооружения на
водохозяйственном объекте в период подготовки к
половодью 2019 года

г. Котельниково

21.02.2019

1. Наименование водохозяйственного объекта, ГТС, номер на районной карте (по материалам инвентаризации 1999 года), его назначение: инвентаризационный номер 110103185

2. Место расположения объекта (относительно населенных пунктов (расстояние), коммуникаций, природных объектов) пер. Восточный, г. Котельниково.

3. Общая характеристика объекта (протяженность плотины, из каких материалов построена, возможность проезда транспорта через плотину, высота гребня над уровнем воды, примерная площадь водоема и объем воды): длина- 230 м., высота – 1,8 м, тело платины состоит из насыпного грунта (глина). Площадь водоема $\approx 87\,300\text{ м}^2$ объем воды $\approx 7\,050\text{ м}^3$. Плотина состоит из основной водосбросной части и дополнительной.

4. Сведения о собственниках, балансодержателях, пользователях водных объектов (если объект бесхозяйный, то указать прежнего владельца), наличие технической документации, документации на земельный участок, документов, подтверждающих право собственности: плотина находится в собственности Котельниковского городского поселения. Свидетельство о государственной регистрации права от 22.11.2010 г. № 34-АА :№ 071062

5. Техническое состояние плотин, водосбросных, водоспускных сооружений, обводных каналов и русел (исправное, частично неработоспособное (предаварийное) и неработоспособное (аварийное)), описать какие именно части сооружения не функционируют и по какой причине: техническое состояние плотины исправное, пропускная работоспособность 100 %.

6. Какие работы необходимо провести на объекте (потребность в строительных материалах, технике, оборудовании и материальных средствах на проведение работ): нет.

7. Состояние водоема.

7.1. Уровень заполнения (заполнен. частично заполнен, не заполнен): уровень водоема частично заполнен.

7.2. Состояние берегов по сторонам горизонта (какие грунты слагают, берега: пологие, крутые, наличие осыпей, оползневых явлений, следов водной эрозии): берега пологие, оползневых явлений не зафиксировано.

7.3. Прибрежная растительность (древесная, кустарниковая, камыш, тростник, луговая растительность, ее состояние в летний период): преобладает камыш.

7.4. Ледовый покров (наличие, отсутствие, толщина льда, характер поверхности, трещиноватость, наличие торосов и т.д.): ледовое покрытие 20 см., наблюдается таяние льда в прибрежной части.

8. Оценка уровня опасности водного объекта для населения и хозяйственных объектов в случае его переполнения и разрушения ГТС – при среднем уровне заполнения водоема опасности затопления для населения не представляет.

9. Какие профилактические и превентивные мероприятия и когда проводились на водоеме и ГТС, кто выполнял работы, какая техника и материалы использовались, сколько средств затрачено

В 2018 году работы не производились.

10. Когда ранее проводились обследования ГТС, имеются ли, ответственные за состояние ГТС. На какой основе работают: ранее проводились обследования 20.02.2018 года.

Члены комиссии:

1. Директор МКУ Управление Котельниковского городского поселения



П.Н. Шишков

2. Специалист по ГО 2 категории МКУ Управление Котельниковского городского поселения



Ю.А. Фетисова

3. Ведущий специалист ОФБУ и Э администрации Котельниковского городского поселения

С.Г. Изучеева

4. Начальник участка МУП «Управляющая компания»



Д.М. Сесекин

5. Начальник отдела по делам ГО и защите населения и территорий от ЧС администрации Котельниковского муниципального района

В.А. Павлов



АДМИНИСТРАЦИЯ
КОТЕЛЬНИКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КОТЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

404350, Волгоградская область, г. Котельниково, ул. Ленина, 9.

т. (8-84476)3-39-33, (8-84476)3-13-81, ф. (8-84476)3-14-97

ОГРН 1053458080114 ИНН3413007420 КПП 341301001 л/счет 03941010020

р/с40204810000000000317 БИК 041806001 в ГРКЦ ГУ БАНКА РОССИИ г. Волгоград

ФОТОТАБЛИЦА

приложение к актам обследования гидротехнических сооружений на водохозяйственном объекте в период подготовки к половодью в 2019 году от «21» февраля 2019 года

« 21 » февраля 2019 года по месту утв. распоряжением администрации Котельниковского городского поселения № 30-р от 06.02.2019, проведения обследования гидротехнического сооружения, расположенного по адресу: пер. Восточный, г. Котельниково.



Фотоснимок № 1

Исполнительное лицо

Исполнительное лицо

Подпись лица

составляющего фототаблицу

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(подпись)



Фотоснимок № 2



Фотоснимок № 3

Присутствующие лица _____
(подпись)

Присутствующие лица _____
(подпись)

Подпись лица,
составившего фототаблицу _____
(подпись)

(Ф.И.О.)
Шешинко В.М.
(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)
Фетисова И.А.
(Ф.И.О.)