

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 108000164 на 14.05.2012 г.

2. Место расположения объекта (относительно населенных пунктов (расстояние), коммуникаций, природных объектов) юго-западная часть города 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- 290 м., высота – 5 метров, тело плотины состоит из насыпного грунта (глина)

4. Сведения о собственниках, балансодержателях, пользователях водных объектов (если объект бесхозный, 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 16.08.2012 г. № 34-АА :№ 801700

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: состояние удовлетворительное, работоспособное.

6. Какие работы необходимо провести на объекте (потребность в строительных материалах, технике, оборудовании и материальных средствах на проведение работ): ежегодно необходимы работы по подсыпке грунта и укреплению плотины.

7. Состояние водоема.

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

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

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

7.4. Ледовый покров (наличие, отсутствие, толщина льда, характер поверхности, трещиноватость, наличие торосов и т.д.) ледовое покрытие около 15 см.

8. Оценка уровня опасности водного объекта для населения и хозяйственных объектов в случае его переполнения и разрушения ГТС – 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 были проведены работы по подсыпке грунтом 3000 м³, грейдирование, укатка грунта.

Работы выполнены МУП «Управляющая компания»


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


Члены комиссии:

1. Директор МКУ Управление Котельниковского городского поселения  М. П. 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 Комиссия, утв. распоряжением администрации Котельниковского городского поселения №30-р от 06.02.2019, провела обследование гидротехнического сооружения по адресу: юго-западная часть г. Котельниково.



Фотоснимок № 1



Фотоснимок № 2

Присутствующие лица

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

Присутствующие лица

[Handwritten signature]
_____ (подпись)

Щекин АИ
_____ (Ф.И.О.)

Подпись лица,
составившего фототаблицу

[Handwritten signature]
_____ (подпись)

Петрова ИА
_____ (Ф.И.О.)