

АКТ
обследования гидротехнического сооружения на
водохозяйственном объекте в период подготовки к
половодью 2017 года

г. Котельниково

27.02.2017

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 платины состоит из насыпного грунта (глина)

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 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.

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

7. Состояние водоема.

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

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

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