

АКТ № 2
обследования гидротехнических сооружений

д. Петрово
(населенный пункт)

« 26 » февраля 2020 г.

На основании плана-графика проведения предполоводного обследования ГТС находящихся в муниципальной собственности и расположенных на территории Смоленской области, в 2020 году

(наименование, номер и дата документа, в соответствии с которым проводится проверка)

Комиссия в составе: начальник отдела Департамента Смоленской области по природным Ресурсам и экологии Боровская Т.М., зам. руководителя МОБВУ - начальник отдела Митрофанова Т. В., заместитель начальника отдела ГУ Министерства РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий по Смоленской области Квиташ Ю. И.

в период с 26.02.2020 по 26.02.2020 в присутствии _____
(дата) (дата)

главы Администрации муниципального образования Пушкинского с/п, Сафоновского района, Смоленской области Шведовой Е.А.

(должности, фамилии и инициалы ответственных представителей собственника эксплуатирующей организации)

провела целивое обследование ГТС на реке Величка у д. Петрово, муниципальное образование Пушкинское с/п Сафоновского района, Смоленской области
(целивое, оперативное)

При проверке проверено выполнение требований по безопасности эксплуатации ГТС в соответствии с Федеральным законом № 117 «О безопасности гидротехнических сооружений»

В ходе проведения проверки установлено:

1.1	Генеральный проектировщик	<i>сведений нет</i>
1.2	Генеральный подрядчик	<i>сведений нет</i>
1.3	Сроки строительства	<i>сведений нет</i>
1.4	Наличие Актов Государственной комиссии по приёмке объекта в постоянную эксплуатацию	<i>сведений нет</i>
1.5	Эксплуатирующая организация	-
1.6	Собственник ГТС	<i>Бесхозный</i>
1.7	Состав ГТС водного объекта	<i>Плотина, водосброс</i>
1.8	Класс сооружений	<i>IV</i>
1.9	Водоток	<i>Река Величка</i>
1.10	Назначение ГТС	<i>Рекреация</i>
1.11	Код водохозяйственного участка	<i>04.01.00.001</i>
1.12	Расчётный максимальный расход, м ³ /с	<i>сведений нет</i>
1.13	Характеристики ГТС:	
1.13.1	Водохранилище (пруд, накопитель)	<i>Пруд русловой, регулируемый, объем воды 70 тыс.м3; площадь зеркала 4,16 га; напор 4,0м</i>
1.13.2	Водоподпорное сооружение (плотина, дамба)	<i>Плотина насыпная земляная проезжая, совмещена с участком а/д "Рославль - Ельня - Дорогобуж - Сафоново" - Пушкино – граница Дорогобужского района, шириной по гребню 9,6 м, длиной 120 м. Превышение гребня плотины над НПУ 2,9 м. Верховой откос</i>

		закреплен ж/б плитами.
1.13.3	Водосбросное сооружение	Шахтного типа, шахта 3,7 x 3,4 м, Н 4,0 м, в передней стенке шахты донное отверстие, перекрытое плоским металлическим листом (1,0x1,0м), к передней стенке шахты примыкает предкамера (2,2x1,0м) с пазом под шандоры; водоотводящая труба одноочковая D 1,5 м длиной 34,0м, 10 секций. На выходе оголовок и воронка размыва.
1.13.4	Прочие ГТС	сведений нет
1.13.5	Отказы, повреждения и аварии ГТС	сведений нет
1.13.6	Наличие КИА	сведений нет
1.13.7	Наличие службы эксплуатации	сведений нет
1.13.8	Ведение технической документации	сведений нет

К пропуску весеннего половодья 2020 года не готов.

2. Оценка готовности объекта к локализации и ликвидации опасных повреждений и аварийных ситуаций:

1. Стенки шахты водосброса негерметичны (множественная струйная фильтрация);
2. Разрушение сородерживающей решетки шахты водосброса;
3. Отсутствует настил шахты;
4. Разрушение конструкций служебного мостика;

5. Разрушение межсекционных швов водоотводящей трубы;

6. Оголовок на выходе водоотводящей трубы отклонился от вертикали на 10 см.;

3. Принятые меры: Глава Администрации муниципального образования Пушкинского с/п, Сафоновоского района, Смоленской области извещена о состоянии ГТС и организации контроля за пропуском весеннего половодья 2020 года.

При возникновении ЧС на ГТС принять меры по запрещению прохода и проезда по гребню плотины, сообщить оперативному дежурному ЦУКС МЧС России по Смоленской области о ЧС по телефону (4812) 65-30-91

Подписи:



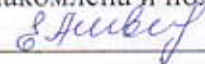
Т.М. Боровская

Ю.И. Квиташ

Т.В. Митрофанова

Шведова Е.А.
(фамилия, инициалы)

С актом ознакомлена и получила:



(подпись)