

АКТ № 3  
обследования гидротехнических сооружений

д. Терентеево  
(населенный пункт)

« 26 » февраля 2020 г

На основании плана-графика проведения предполоводного обследований 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., заместитель 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, Сафоново  
района, Смоленской области Шведовой Е.А.

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

провела целевое обследование ГТС на реке Каменка у д. Терентеево,  
(целевое, оперативное) Муниципальное образование Пушкинское  
с/п, Сафоновский район

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 Каменка</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 <sup>3</sup> /с	<i>сведений нет</i>
1.13	Характеристики ГТС:	
1.13.1	Водохранилище (пруд, накопитель)	<i>Пруд русловой, регулируемый, объем воды 68 тыс.м3; площадь зеркала 4,00 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 9,7 м, длиной 150 м. Верховой откос закреплен ж/б плитами. Превышение гребня плотины над НПУ 2,8 м.</i>

1.13.3 Водосбросное сооружение

Шахтного типа, шахта (2,8 x 2,6 м, Н 4,1 м) сороудерживающей решеткой и служебным мостиком, в передней стенке шахты донное отверстие (1,5x1,0м), перекрытое шандорам к передней стенке шахты примыкает предкамера (1,7x1,2м) с пазом под шандоры; водоотводящая труба одноочковая D 1,5 м длиной 37,0м, 9 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

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

К пропуску весеннего паводка 2020 года не готов.

1. Разрушение межсекционных швов водоотводящей трубы;
  2. 9-я секция водоотводящей трубы отошла от 8-й на 13 см;
  3. 8-я секция водоотводящей трубы отошла от 7-й на 15 см;
  4. Разрушение бетона с обнажением арматуры 2-й секции водоотводящей трубы;
  5. Кавитационное разрушение бетона оголовка на выходе водоотводящей трубы.
3. Принятые меры: Глава Администрации муниципального образования Пушкинского с/п поставлена в известность 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. Борровская  
Ю.И. Квиташ  
Т.В. Митрофанова

Шведова Е.А.  
(фамилия, инициалы)

С актом ознакомлена и получила:  
  
(подпись)