

УТВЕРЖДАЮ:

Октябрьский филиал ФГБУ «Управление
«Дальмелиоводхоз»

И.о. директора _____ А.А. Жужгов

« 29 » _____ 2026 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании акта обследования дамбы ГТС Синтупиковского водохранилища, Приморского края, Октябрьского муниципального округа, в связи с обострением полярного фронта и влиянием тропического циклона «KHANUN», где выявлены следующие дефекты и определены виды работ для их устранения:

№ п/п	Наименование участка сооружения	Выявленные дефекты и повреждения	Виды работ для устранения дефектов	Ед изм	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
5	Открытый лотковый водозброс	Отсутствие стяжек выравнивающего слоя, отсутствие деформационных швов, деформационные швы не заполнены, отсутствуют сливные отверстия	Шлифовка бетона механизированным способом	м2	336	
			Устройство бетонных стяжек толщиной 30 мм (марка бетона М:300)	м3	10,08	
			Устройство сливных отверстий, путем алмазного бурения глубиной до 200 мм диаметром 50 мм.	Шт.	2	
			Устройство деформационных швов	м	40	
			Устройство заполненного деформационного шва сопряжения пролетных строений	100 м	1,52	
			Устройство стенок, открылок, диафрагм, оголовков с заделкой стыков примыкания плит	м3	3	

И. о. директор Октябрьского филиала ФГБУ
«Управление «Дальмелиоводхоз»

А.А. Жужгов

Инженер по ЭМС Октябрьского филиала
ФГБ «Управление «Дальмелиоводхоз»

В.Г. Гордейко