

УТВЕРЖДЕНО  
Директор ООО «Тасма»

« 25 » августа 2021г.



### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 26

от " 25 " августа 2021г.

в отношении объекта ремонта машины подсалирования лавсановой основы САМ-3, инв.№Н501794

№ п/п	Обнаруженные дефекты	Ед. изм	Объем	Необходимые работы
1	Повышенная вибрация привода и транспортировочных валов и шестернь подсалирования лавсановой основы САМ-3	комп.	44	Замена подшипников транспортировочных валов и шестернь
2	Негерметичность запорной фланцевой арматуры диаметром 25 - 50 мм, в следствии химической коррозии	шт	8	Замена запорной фланцевой арматуры диаметром 25 - 50 мм
3	Химическая коррозия стальной трубы внутреннего технологического трубопровода диаметром 15мм	п.м	4	Замена внутреннего технологического трубопровода диаметром 15мм на полипропиленовую
4	Химическая коррозия стальной трубы внутреннего технологического трубопровода диаметром 25мм	п.м	18	Замена внутреннего технологического трубопровода диаметром 25мм
5	Износ крыльчатки насоса ХМСЕ 3/12-АМ, химической коррозии	шт	1	Замена насоса ХМСЕ 3/12-АМ
6	Нарушение герметичности в следствии химической коррозии бочки из нержавеющей стали 08Х18Н1, 320 литров	шт	2	Замена бочки из нержавеющей стали 08Х18Н1, 320 литров
7	Нарушение взрывозащищенного исполнения электродвигателя привода бочкового насоса 0,75кВт	комп.	2	Замена электродвигателя привода бочкового насоса 0,75кВт
8	Потеря герметичности запорного вентиля Ду15-Ду 25	шт	20	Замена запорного вентиля Ду15-Ду 25
9	Нарушение герметичности в следствии химической коррозии силиконовых шлангов (трубок)	п.м.	15	Замена силиконовых шлангов (трубок)
10	Химическая коррозия поддонов под ёмкостное оборудование	шт	2	Замена поддонов под ёмкостным оборудованием
11	Нарушена изоляция, межвитковое замыкание в обмотке, в электрической схеме имеется замыкание на корпус, термическое разрушение рассеивателя, обрыв обмотки дроселя взрывозащищенного светильника	шт	2	Замена взрывозащищенного светильника
12	Потеря работоспособности преобразователя частоты -измерителя регулятора вследствие межвиткового замыкания в обмотке	шт	2	Замена преобразователя частоты - измерителя регулятора
13	Пускатель магнитный -выгорание контакты, заклинивание приводного контактного механизма, обрыв обмотки катушки магнитного пускателя ПМЛ	шт	10	Замена магнитного пускателя ПМЛ

14	Износ поршня и штока пневмоцилиндра стального ПНЦ-И, в следствии химической коррозии	шт	1	Замена пневмоцилиндра стального ПНЦ-И
15	Потеря работоспособности датчика реле уровня регулятора вследствии межвиткового замыкания в обмотке	шт	2	Замена датчика реле уровня
<b>Итого</b>				<b>15</b>

Председатель комиссии :

Андреанов В.П.

Члены комиссии:

Юскевич Ю.А.

Жукова Е.М.

Якимов Д.А.

\_\_\_\_\_ 2021 г.