

Ведомость чертежей основного комплекта 110 /11–2022–ТХ

Лист	Наименование	Стр.
1	Общие данные	2
2	Схема технологического процесса	3
3	План на отл.0.000, +1.800, +3.900, +4.600	4
4	План на отл.+1.800	5
5	Разрез 1–1, 3–3	6
6	Разрез 2–2	7
7	Разрез 4–4, 5–5, 6–6, 7–7, 8–8	8
8	Графическая спецификация ленточных конвейеров N3.1–N3.3	9
9	Графическая спецификация самотеков от конвейера N3.3 на суц.N4.59, от конвейера N3.1,N3.2 на N3.3,суц.N4.60, от конвейера N2.1 на N3.1	10
10	План отверстий на отл. +1.800, +3.900, +4.600	11

Ведомость прилагаемых документов

Обозначение	Наименование
	Ведомость прилагаемых документов
110 /11–2022–ТХ.С л.1–3	Спецификация оборудования, изделий и материалов

Данный проект разработан в соответствии с действующими на территории Российской Федерации нормами, правилами и стандартами.

Проектирование технологической линии перегрузки нишевых культур на Зерновом терминале "Степь" заключается в установке автомобилеразгрузчика РМБ–01(20/80) и автомобильного перегрузчика ЛИПИАНИ МВА–450 для разгрузки грузовых автомобилей и передачу нишевых культур ленточными конвейерами на отгрузку на водный транспорт.

Для отвода зарядов статического электричества все технологическое и транспортное оборудование заземляется путем подключения к заземляющим устройствам.

Организациям, монтирующим технологическое оборудование следует руководствоваться:

1. "Правилами безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья" (Приказ N331 от 3 сентября 2020г.)

						110 /11–2022–ТХ				
						Техническое перевооружение ОПО "Склад силосного типа" рег. номер А29–07332–0001 на Зерновом терминале "Степь" для АО "Племенной завод "Гашунский" в г. Азове, ул.Васильева 1				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Технологическая линия перегрузки нишевых культур		Стадия	Лист	Листов
Разработал		Жукова						Д	1	14
Проверил		Скоробогатова								
						Общие данные		000		
Гл. спец.		Белоконь						"ТРИТЭРА–С"		
Н.контр.		Марченко						г.Ростов–на–Дону		

Взл. шл. №	
Подпись и дата	
Инд. № подл.	