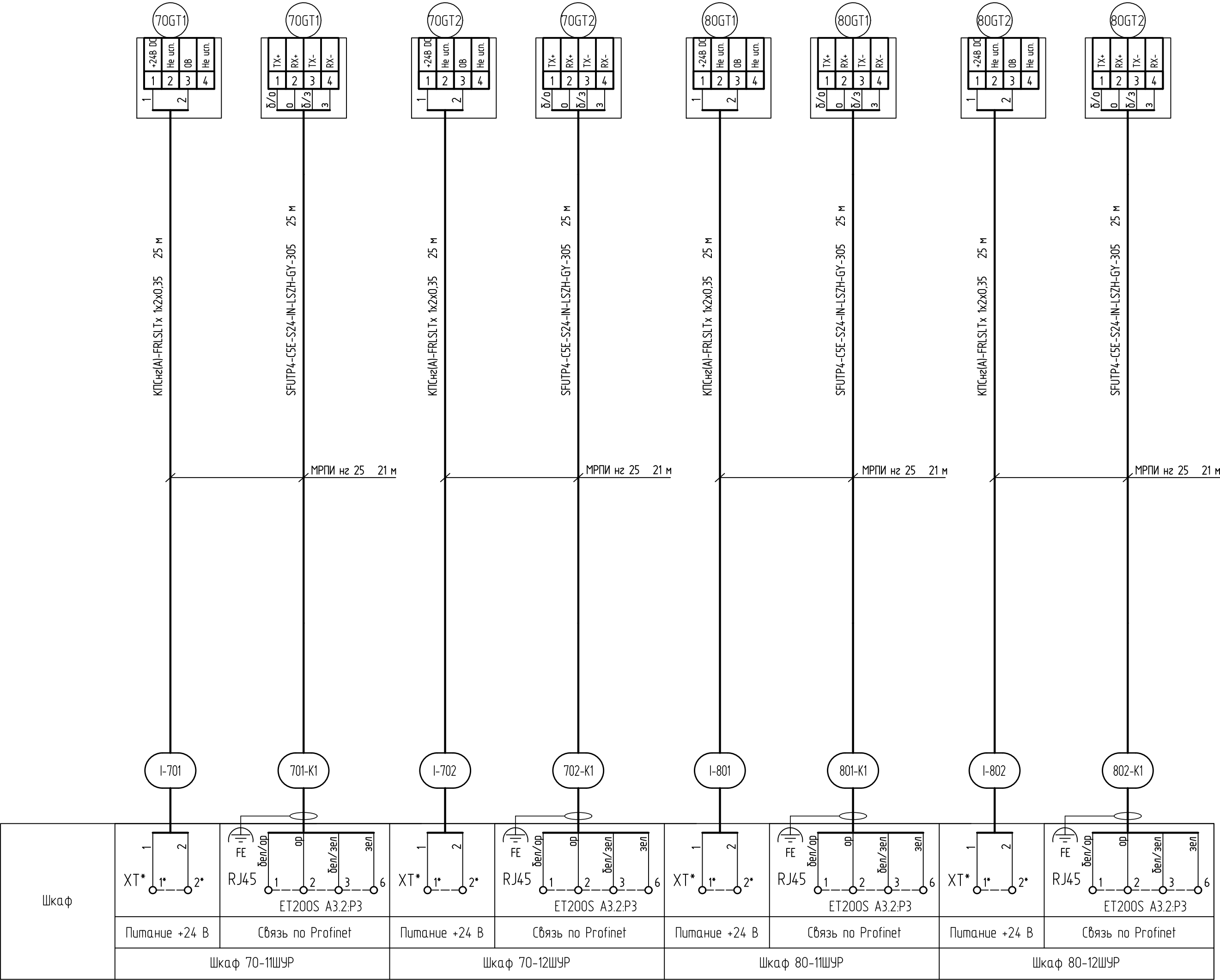



Наименование параметра	Преобразователь перемещений ВТЛ7			
Обозначение чертежа, установки	78151355-24-01-АТХ.ЗД1			
Позиция	70GT1	70GT2	80GT1	80GT2

Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
	Кабель противопожарной сигнализации, гибкий, с медными жилами	100	м
	КПСнз(А)-FRLSLTx 1x2x0,35, ТУ 3581-002-17648068-2014		
	Кабель RJ45, SF/UTP, 5е, 24 AWG, 4x2x0,51 мм, LSZH, нз(А)-HF	100	м
	SFUTP4R-CSE-S24-IN-LSZH-GY-305		
	Герметичный не поддерживающий горения металлорукав в ПВХ	84	м
	изоляция МРПИ нз-20, IP65, ТУ 3449-013-99856433-2012		



* - Жилы кабеля питания подключить на старые точки подключения для преобразователя перемещений ВТЛ7

Версия на 26.03.2024 г.

						78151355-24-01-АТХ			
						АО "Стойленский ГОК". ЦОФ			
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Техническое перевооружение контроля уровней в параболическом бункере	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Семёнов			<i>Семёнов</i>	03.24		Р	5	
Проверил	Лисагоров			<i>Лисагоров</i>	03.24				
Нач.отдела	Теселкина			<i>Теселкина</i>	03.24				
Н.контр.	Боярченко			<i>Боярченко</i>	03.24	Схема соединений и подключений внешних проводок	<div> АСТ-ПРОЕКТ Автоматизированные системы и проекты</div> <div>ПРОЕКТ</div>		