

Утверждено  
 Представитель по доверенности  
 №602 от 16.02.2023г.  
 с. Ассеев / Абдюшев А.Р.  
 « 27 / » 10 2023 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 600

Реализация проекта 29-912, разработанного ООО «ГИПРОСИНТЕЗ». Система КИПиА резервуарного парка хранения сырьевых смесей. Монтаж кабельных трасс.

№ п.п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материалы заказчика	Ед изм	Кол-во
<b>Раздел 1 монтажные работы</b>							
1	Монтаж лотка металлического штампованного по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм	т	3,424	✓	Лоток перфорированный оцинкованный 200x100x3000 мм 35343HDZ	шт/т	237/1,631
					Лоток перфорированный оцинкованный 100x100x3000 мм 35341HDZ	шт/т	148/0,688
					Лоток перфорированный оцинкованный 100x150x3000 мм 35342HDZ	шт/т	4/0,022
					Крышка лотка прямая ширина 200 мм, длина 3000 мм 35524HDZ	шт/т	237/0,789
					Крышка лотка прямая ширина 100 мм, длина 3000 мм 35522HDZ	шт/т	148/0,28
					Крышка лотка прямая ширина 150 мм, длина 3000 мм 35523HDZ	шт/т	4/0,014
					Винт с квадратным подголовником оцинкованный, М6x10 СМ010610	упак/шт	15/3000
					Гайка с насечкой, прелытаствующая откручиванию оцинкованная, М6 СМ100600	упак/шт	15/3000
					Винт для электрического контакта крышек лотков оцинкованный М5x8 СМ030508	упак/шт	4/800
					Пластина соединительная ГТО оцинкованная, 100 мм 37305HDZL	шт	328
2	Монтаж стойки сборных кабельных конструкций (без полок)	100 шт.	2,77	✓	Пластина для заземления РТСЕ	шт	1312
					Стойка кабельная, ВРМ2108HDZ, 800мм	шт	220
					Стойка кабельная, ВРМ2106HDZ, 600мм	шт	57
					Крепление стеновое ВМД 1051	шт	390

1108 мм, ширина

8 мм

Мухомов

41642

3	Монтаж полки кабельной на стойках, масса до 0,7 кг	100 шт.	10,51	подрядчик	Консоль, ВВР4150 HDZ, 500мм Консоль, ВВР4140 HDZ, 400мм	шт шт	1011 40
---	--	---------	-------	-----------	--	----------	------------

**Примечание:**

Используются электроды подрядной организации

Ведущий инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Клейменов Ю.Б.

Согласовано:

Руководитель проектов

Абдулов А.Р.

*Мухомов*

*А.Р.*