		
№ проекта / проект	0251019	КП ТРО Курск I	DNR 147062 - 0	Стр.	1 от	6


Перечень шкафов управления =01KPG Установка цементирувания

Ревизия Дата/ФИО/Подпись	6	У. Райц 2016-08-12	Р. Шульхайс	Ю. Герман				0	1
	Количество страниц	Разработал	Проверил	Утвердил				RIX	ULS
	Функция	Оборудование	Группа	Здание	Отм.	Помещ.		AG	UA
	=01KPG			+A0UKP				L	TG


1	2	3	4
Стр.	Объяснение изменения	RIX	Дата
все	Первый выпуск	0	2016-08-12

Авторское право сохранено


Дата распечатки: 19.08.2016

1	2	8	4	5	6	7	8	9	10			
тек. №	Код	Место	Наименование	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота Общая (мм)	Высота Цоколь (мм)	Вес (кг)	Замечания			
1	=01KPG30GA105	+A0UKP11R083	Клеммная коробка смесителя в бочке									
2	=01KPG30GA110	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF003.2									
3	=01KPG30GA161	+A0UKP11R080	Клеммная коробка транспортера AF001									
4	=01KPG30GA162	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.1									
5	=01KPG30GA163	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.2									
6	=01KPG30GA164	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.3									
7	=01KPG30GA165	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.4									
8	=01KPG30GA166	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.5									
9	=01KPG30GA167	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.6									
10	=01KPG30GA168	+A0UKP11R082	Клеммная коробка транспортера AF003.1									
11	=01KPG30GA169	+A0UKP11R082	Клеммная коробка транспортера AF003.2									
12	=01KPG30GA170	+A0UKP11R084	Клеммная коробка транспортера AF003.3									
13	=01KPG30GA171	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF003.4									
14	=01KPG30GA172	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера KPG30AE001									
15	=01KPG30GA401	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
16	=01KPG30GA402	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
17	=01KPG30GA403	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
18	=01KPG30GA404	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
19	=01KPG30GA405	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
20	=01KPG30GA406	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
21	=01KPG30GA407	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
22	=01KPG30GA408	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление									
23	=01KPG30GA409	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
24	=01KPG30GA410	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление транспортера AF003.4									
25	=01KPG30GA411	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
26	=01KPG30GA412	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
27	=01KPG30GA414	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
28	=01KPG30GA415	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
29	=01KPG30GA416	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
30	=01KPG30GA417	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление									
<div> № проекта: 0251019</div> <div>Обозначение проекта: КП ТРО Курск I</div>				Перечень шкафов управления				Установка: =01KPG		Стр. 3	<-- 2	--> 4
				Установка цементирования				Место:				
								DNR 147062 - 0				Стр. / от 3 / 6

1	2	8	4	5	6	7	8	9	10
тек. №	Код	Место	Наименование	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота Общая (мм)	Высота Цоколь (мм)	Вес (кг)	Замечания
31	=01KPG30GA418	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
32	=01KPG30GA421	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
33	=01KPG30GA422	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
34	=01KPG30GA425	+A0UKP11R083	Клеммная коробка подъемной двери АВ001						
35	=01KPG30GA426	+A0UKP11R083	Клеммная коробка подъемной двери АВ002						
36	=01KPG30GA431	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
37	=01KPG30GA441	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление =01KPG30BB005						
38	=01KPG30GA442	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление =01KPG30BB003						
39	=01KPG30GA443	+A0UKP13R046	Клеммная коробка насоса						
40	=01KPG30GA445	+A0UKP11R083	Клеммная коробка смесителя в бочке						
41	=01KPG30GA446	+A0UKP11R083	Клеммная коробка смесителя в бочке						
42	=01KPG30GA447	+A0UKP13R046	Клеммная коробка насоса						
43	=01KPG30GA451	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
44	=01KPG30GA452	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
45	=01KPG30GA453	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
46	=01KPG30GA454	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
47	=01KPG30GA455	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
48	=01KPG30GA456	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
49	=01KPG30GA457	+A0UKP13R046	клеммная коробка, управление						
50	=01KPG30GA461	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF001						
51	=01KPG30GA462	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.1						
52	=01KPG30GA463	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.2						
53	=01KPG30GA464	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.3						
54	=01KPG30GA465	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.4						
55	=01KPG30GA466	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.5						
56	=01KPG30GA467	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF002.6						
57	=01KPG30GA468	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF003.1						
58	=01KPG30GA469	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF003.2						
59	=01KPG30GA470	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF003.3						
60	=01KPG30GA471	+A0UKP11R083	Клеммная коробка транспортера AF003.4						

	№ проекта: 0251019	Обозначение проекта: КП ТРО Курск I	Перечень шкафов управления	Установка: =01KPG	Стр. 4	<-- 3	--> 5
			Установка цементирования	Место:			
				DNR 147062 - 0	Стр. / от 4 / 6		

1	2	8	4	5	6	7	8	9	10
тек. №	Код	Место	Наименование	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота Общая (мм)	Высота Цоколь (мм)	Вес (кг)	Замечания
61	=01KPG30GA472	+A0UKP11R083	Клеммная коробка =01KPG30AE001						
62	=01KPG30GD001	+A0UKP11R083	клеммная коробка, пневматика						
63	=01KPG30GD002	+A0UKP11R083	клеммная коробка, пневматика						
64	=01KPG30GD003	+A0UKP11R083	клеммная коробка, пневматика						
65	=01KPG30GD004	+A0UKP11R083	клеммная коробка, пневматика						
66	=01KPG30GK001	+A0UKP11R085	Пульт управления (Цементирование в бочке)	1200,00	800,00	900,00		150	
67	=01KPG30GS001	+A0UKP11R087	Цементирование в бочке	1600,00	600,00	2000,00	200,00	250	
68	=01KPG30GS102	+A0UKP11R085	Шкаф комплектного распредустройства						
69	=01KPG30GS103	+A0UKP11R085	Шкаф комплектного распредустройства						
70	=01KPG35GA400	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
71	=01KPG35GA401	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
72	=01KPG35GA402	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
73	=01KPG35GA403	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
74	=01KPG35GA405	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
75	=01KPG35GA406	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
76	=01KPG35GA407	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
77	=01KPG35GA408	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
78	=01KPG35GA409	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
79	=01KPG35GA410	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
80	=01KPG35GA411	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
81	=01KPG35GA412	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
82	=01KPG35GA421	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
83	=01KPG35GA422	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
84	=01KPG35GA423	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
85	=01KPG35GA461	+A0UKP11R083	клеммная коробка, управление						
86	=01KPG35GD001	+A0UKP11R303	клеммная коробка, пневматика						
87	=01KPG35GK001	+A0UKP11R303	Коробка управления цементным бункером	300,00	250,00	400,00		25	рядом с силосом
88	=01KPG90GK001	+A0UKP11R082	Пульт управления установки цементирования	2000,00	800,00	900,00			
89	=01KPG90GK002	+A0UKP11R085	Пульт управления установки цементирования	2000,00	800,00	900,00			
90	=01KPG90GS001	+A0UKP11R087	шкаф комплектного распредустройства	2400,00	600,00	2000,00	200,00	300	

	№ проекта: 0251019	Обозначение проекта: КП ТРО Курск I	Перечень шкафов управления		Установка: =01KPG	Стр. 5	<-- 4	--> 6
			Установка цементирования		Место:			
					DNR	147062 - 0	Стр. / от 5 / 6	

1	2	8	4	5	6	7	8	9	10
тек. №	Код	Место	Наименование	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота Общая (мм)	Высота Цоколь (мм)	Вес (кг)	Замечания
91	=01KPG90GS002	+A0UKP11R087	Шкаф управления видеосистемой	600,00	600,00	800,00		125	Шкаф настенный 19"