



+7 (351) 217-22-20

zakaz@az-titan.ru

az-titan.ru

Спецификация к проекту Арматурного Завода «Титан»

## ПАО «Акрон»

№	Номенклатура	Ед.	Количество
1	Отвод ОГ 10 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-1600/1600-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	6
2	Отвод ОГ 15 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-1800/1800-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	6
3	Отвод ОГ 20 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-2000/2000-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	10
4	Отвод ОГ 25 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-2150/2150-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	6
5	Отвод ОГ 40 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-2750/2750-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	3
6	Отвод ОГ 45 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-2950/2950-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	12
7	Отвод ОГ 5 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-1450/1450-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	34
8	Отвод ОГ 50 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-3150/3150-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	4

9	Отвод ОГ 65 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-3800/3800-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
10	Отвод ОГ 75 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-4350/4350-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
11	Отвод ОГ 85 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-4950/4950-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	4
12	Отвод ОГ 90 820(10K52)-1,6-0,75-5DN-5250/5250-УХЛ ТУ 1469-001-01293553-2016 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	10
13	Отвод 90 219х6 ст.20 ГОСТ 17375-01 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	4
14	Отвод 90 273х6 ст.20 ГОСТ 17375-01 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	4
15	Тройник 219х6 ст.20 ГОСТ 17376-01 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
16	Тройник 273х7 ст.20 ГОСТ 17376-01 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
17	Штуцер прямой 219х6 L=150 Ст.20 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
18	Штуцер прямой 273х6 L=150 Ст.20 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
19	Тройник ТС 1020х12-820х10 ст.20 Ру=1,6 ОСТ 34-10-764-97 L-1200 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	2
20	Тройник ТШС 820(10K52)-1,6-0,75 ст.17ПС ТУ 1469-001-01293553-2016 УХЛ L=700, H=450 (Внутренне ЦПП не менее 8мм, наружное ПБ покрытие усиленного типа 2сл, Конструкция №5 ГОСТ 9.602-2016)	ШТ	14

## АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД «ТИТАН»

Стальные трубы и детали трубопровода от производителя  
Стальные вертикальные и горизонтальные резервуары  
Изоляция типа ППУ, СЭП и ЭП

454091, РФ, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 55, корп. А, оф. 704

ИНН 7453293340 / КПП 745301001

Банковские реквизиты:  
р/с 40702810024160006436  
в филиале ПАО «БАНК УРАЛСИБ»  
к/с 30101810165770000446  
БИК 046577446

