

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса, кг		Примечание																																																																		
							единицы	общая																																																																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																		
	Арматура																																																																										
	Клапан запорный сильфонный DN 10 PN 20 МПа t 350 °C Материал корпуса нж Способ присоединения под приварку Исполнение по способу управления рукоятка	ЗТ26410-010, УХЛ 3.1 ТУ 26-07-610-2002	-	ЗАО ТД Знамя труда, Россия	шт.	65	0,70	45,50																																																																			
	Материалы(включая все остальное)																																																																										
OUA10C01- OUA10C06, OUA20C01- OUA20C04, OUA66C01, OUA67C01, OUA68C01, OUH15C01- OUH15C05, OWA10C01- OWA10C03, OUH73C01- OUH73C03, OUH77C01- OUH77C05, OUH78C01, OUH78C02, OUH83C01, OUH83C02	Стенд обвязки первичных преобразователей давления с верхним присоединением, с трубной обвязкой и каркасом из коррозионностойкой стали аустенитного класса, с сильфонными клапанами, с одним клапаном на дренаже каждой линии, климатического исполнения В5 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	МВ-Н-И1-В5 ТУ 6937-032-47472841-2004	-	ООО "Корпорация АК "Электросевкавмонтаж", г.Краснодар	шт.	33	20,70	683,10																																																																			
<div>АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР</div> <div>Инв.№ подл. R3.02158.2.0.34 (АТХ)</div>																																																																											
<div><div><div>Инв.№ подл. R3.02158.2.0.34</div><div>Подпись и дата 28.04.2012</div><div>Взам. инв.№</div></div><div><div>Гл. спец</div><div>Веселова</div><div>Пыренков</div><div>Нач.отд.</div></div><div><div>Дополнительные подписи</div><div>Гл.инж. БКПЗ</div><div>Гл.инж. АСУ</div><div>Студнев</div><div>Барinov</div><div>Дополнительные подписи</div><div>28.04</div><div>28.04</div><div>28.04</div><div>28.04</div></div></div> <div><table><tr><td>2</td><td>-</td><td>Зам.</td><td>276-12</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>№док</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr><tr><td>Инж. 3 к.</td><td></td><td>Турыгина</td><td></td><td></td><td>27.04</td></tr><tr><td>Пров.вед.инж</td><td></td><td>Новикова</td><td></td><td></td><td>27.04</td></tr><tr><td>Нач.гр.</td><td></td><td>Питерова</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Гл.инж.БКПЗ</td><td></td><td>Чайкин</td><td></td><td></td><td>28.04</td></tr><tr><td>Н.контр.</td><td></td><td>Боровкова</td><td></td><td></td><td>28.04</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table><div><div>R3.UA10.3017.034.04.00.001</div><div><div>Ростовская АЭС Блок №3 Здание ДОУ. Система автоматизации технологических процессов Спецификация оборудования, изделий и материалов</div><div><table><tr><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Р</td><td>3</td><td>88</td></tr></table><div><div></div><div>ОАО «НИАЭП» 2012</div></div></div></div></div></div> <div><p>Формат А3</p></div>										2	-	Зам.	276-12	-	-	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата	Инж. 3 к.		Турыгина			27.04	Пров.вед.инж		Новикова			27.04	Нач.гр.		Питерова				Гл.инж.БКПЗ		Чайкин			28.04	Н.контр.		Боровкова			28.04																			Стадия	Лист	Листов	Р	3	88
2	-	Зам.	276-12	-	-																																																																						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата																																																																						
Инж. 3 к.		Турыгина			27.04																																																																						
Пров.вед.инж		Новикова			27.04																																																																						
Нач.гр.		Питерова																																																																									
Гл.инж.БКПЗ		Чайкин			28.04																																																																						
Н.контр.		Боровкова			28.04																																																																						
Стадия	Лист	Листов																																																																									
Р	3	88																																																																									