

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
4TL43S646 *	38 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-2012 от 27.09.2012 / О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом ОАО «Концерн/Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)
4TL43S651	39 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	
4TL43S652	40 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	
4TL43S653	41 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	

* Изменение внесено на осн. СЗ АО "НИИЭП" № 40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внесли 3к. АО "НИИЭП" / Крылов А.В. / 15.07.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	1636-13	Крылов	19.09
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R4.TL43.3930.014.01.00.001

R4.01030.5.0.14

Лист
8

Инв. № подл.
R4.01030.5.0.14

Подпись и дата
19.09.15

Взам. инв. №

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
4TL45S601 *	57 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-2012 от 27.09.2012 "О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)

* Изменение внесено на осн. СЗ АО «НИАЭП» № 40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внес имп Зк. АО «НИАЭП» /Крылов А.В. / 15.09.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	1636-13	Жакин	19.09
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R4.TL43.3930.014.01.00.001

R4.01030.5.0.14

Лист

11

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
R4.01030.5.0.14	19.09.15	13

Изм. № подл. Взам. инв. №
Р4.01030.5.0.14
2010.11.13

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
4TL45S602 *	58 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-2012 от 27.09.2012 "О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)
4TL45S603	59 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	
4TL45S604	60 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	
4TL45S605	61 Клапан избыточного давления D300 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-300 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	18,40	18,40	

* Изменение внесено на осн. СЗ АО "НИАЭП" № 40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внес инж Зв. АО "НИАЭП" АИУ /Крылов А.В./ 15.07.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	1636-13	Красн.	1909
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R4.TL43.3930.014.01.00.001

R4.01030.5.0.14

Лист
12

Инв. № подл. R4.01030.5.0.14
Взам. инв. № 1401.11.13
Действ. и дата 14.01.11.13

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
4TL45S622 *	77 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-20/2 от 27.09.2012 "О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом/ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)
4TL45S623	78 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	
4TL45S624	79 Клапан избыточного давления D300 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-300 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	18,40	18,40	

* Изменение внесено на осм. сЗ АО "НИАЭП" № 40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внес. и.и.м. Зк АО "НИАЭП" АИ / Крылов А.В. / 15.07.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	1636-13	19.09	R4.TL43.3930.014.01.00.001	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	15

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
4TL45S625 *	80 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-2012 от 27.09.2012 "О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)

* Изменение внесено на осн. СЗАО «НИАЭП» №40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внес и.и.и. Зк. АО «НИАЭП» *ВШ* /Крылов А.В./ 15.07.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Изм. № подл.	Взам. инв. №
R4.01030.5.0.14	1036800426

2	-	Зам.	1636-13	Крылов	19.09	R4.TL43.3930.014.01.00.001	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	R4.01030.5.0.14	16

Изм. № подл. Р4.01030.5.0.14
Взам. инв. № 1501-11-13
Подпись и дата 15.07.15

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
4TL45S626 *	81 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-2012 от 27.09.2012 "О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)
4TL45S627	82 Клапан избыточного давления D300 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-300 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	18,40	18,40	
4TL45S628	83 Клапан избыточного давления D150 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-150 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	10,20	10,20	
4TL45S629	84 Клапан избыточного давления D200 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-200 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	9,80	9,80	

* Изменение внесено на осн. СЗ АО "НИАЭП" №40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внес. инж. Зк АО "НИАЭП" АШ / Крылов А.В. / 15.07.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	1636-13	Клад	19.09	R4.TL43.3930.014.01.00.001	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	R4.01030.5.0.14	17

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
4TL45S634 *	89 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	Применяется со склада в соответствии с Решением № Р-РосАЭС/60-2012 от 27.09.2012 "О передаче материалов и оборудования, не использованных филиалом ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» при строительстве энергоблока №2, для дальнейшего использования при строительстве энергоблоков №3,4 Ростовской атомной станции" (перечень №2, № номенкл. 1036800426)
4TL45S635	90 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	
4TL45S636	91 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	32,00	32,00	
4TL45S637	92 Клапан избыточного давления D300 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-300 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	18,40	18,40	

* Изменение внесено на осн. СЗ АО "НИАЭП" № 40-40-4/50368 от 13.07.15
изм. внес. инж. З.К. АО "НИАЭП" А.В. / Крылов А.В. / 15.07.15

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
2	-	Зам.	1636-13	Филар	19.09

R4.TL43.3930.014.01.00.001

R4.01030.5.0.14

Лист

19

Изм. № подл. Р4.01030.5.0.14
Взам. инв. № 01.01.13
Дополн. и дата

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
4UV48S602	125 Клапан избыточного давления D250 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-250 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	14,00	14,00	
4UV48S603	126 Клапан избыточного давления D250 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-250 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	14,00	14,00	
4UV48S604	127 Клапан избыточного давления D250 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-250 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	14,00	14,00	
4UV53S602	128 Клапан избыточного давления D250 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-250 ТУ 6915-001-31075888 А-94816	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	14,00	14,00	
4UV54S602	129 Клапан избыточного давления D250 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-250 ТУ 6915-001-31075888 А-94816	-	ЗАО «Филар»	шт.	1	14,00	14,00	
4TL45S670	130 Клапан избыточного давления D200 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-200 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	1	9,80	9,80	
*	131 Клапан избыточного давления D400 Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	КИД-400 ТУ 6915-001-31075888	-	ЗАО "Филар"	шт.	7	32,00	224,00	Использовать в ЗИП
<div> <div>Изм. внесено на осн. СЗ АО "НИАЭП" № 40-40-4/50368 от 13.07.15</div> <div>изм. внесено иш. Зк. АО "НИАЭП" АИ /Крылов А.В./ 15.07.15</div> <div> <div>ИЗМЕНЕНИЕ</div> <div>ИЗМЕНЕНИЕ</div> </div> </div>									

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Нав.	1636-13	Классиф.	19.09	R4.TL43.3930.014.01.00.001	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	R4.01030.5.0.14	24