

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
НИЖЕГОРОДСКАЯ ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ
«АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ»
(АО «НИАЭП»)**



Ростовская АЭС Блок №4

Инженерно-бытовой корпус с людским КПП

Задание заводу-изготовителю на лифты

Спецификация оборудования, изделий и материалов

R4.4007.3017.024.26.00.001

R4.04479.2.0.24

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№
R4.04479.2.0.24	<i>Д.Г. Мищенко</i>	

Главный инженер проекта

Д.Г. Мищенко

2015

**АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

АННОТАЦИЯ

1 Данная спецификация разработана к чертежам R4.04479.1.0.24 «Инженерно-бытовой корпус с людским КПП. Задание заводу-изготовителю на лифты», и включает данные для заказа двух лифтовых установок по типу "ТП-0601Щ" в I и II вариантах исполнения.

2 Лифты пассажирские относятся к статье затрат «Оборудование».

3 В комплект поставки входит оборудование проемов шахтных дверей обрамлениями заводского изготовления, и оборудование лифтовых кабин телефонным аппаратом с трубкой.


**АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№				
R4.04479.2.0.24	22.04.15					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
R4.4007.3017.024.26.00.001						R4.04479.2.0.24
						Лист
						2

Дополнительные подписи	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.
Нач. отд. Шахляева		22.04.15	R4.04479.2.0.24

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
	1 Лифт Пассажирский вариант исполнения II грузоподъемность 630 кг, скорость 1,0 м/с, кабина непроходная, высота подъема 18,57 м, число остановок кабины – 6, противовес – сзади. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	по типу ПП-0601Щ Чертеж А31-04.01-03 Альбом А31-00.00-03 Щербинского лифтостроительного завода	4YC24Q621	-	шт.	1	-	-	Оборудуется комплектом обрамлений дверных проемов шахтных дверей и телефонным аппаратом с трубкой
	2 Лифт пассажирский вариант исполнения I грузоподъемность 630 кг, скорость 1,0 м/с, кабина непроходная, высота подъема 18,57 м, число остановок кабины – 6, противовес – сзади Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	по типу ПП-0601Щ Чертеж А31-04.01-03 Альбом А31-00.00-03 Щербинского лифтостроительного завода	4YC24Q623	-	шт.	1	-	-	Оборудуется комплектом обрамлений дверных проемов шахтных дверей и телефонным аппаратом с трубкой

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инж. 2 к.	Агалаков				23.03
Пров.нач.гр.	Романычева				23.03
Нач.гр.	Батраков				28.03
Гл.инж.БКП-2	Колосов				01.04
Н.контр.	Воронин				01.04.15

R4.4007.3017.024.26.00.001			R4.04479.2.0.24		
Ростовская АЭС. Блок №4 Инженерно-бытовой корпус с людским КПП Задание заводу-изготовителю на лифты Спецификация оборудования, изделий и материалов			Стадия Р	Лист 3	Листов 3
			 АО «НИАЭП» 2015		

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР