

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



**Ростовская АЭС
Энергоблок №3**

Главный корпус. Реакторное отделение

Спецификация на таль электрическую г/п 5 т

R3.07599.5.0.11

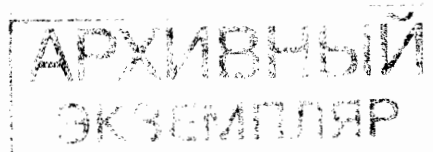
R3.UQ00.3930.011.12.02.001

Изм.	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Аннули- рован- ных	Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
Номера листов (страниц)								
Таблица регистрации изменений								

Главный инженер проекта

Д.Г. Мищенко

2014

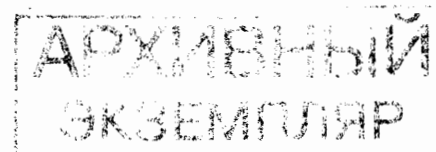


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
R3.07599.5.0.11	2014.08.14	

АННОТАЦИЯ

1 Данная спецификация выполнена на основании письма Ростовской АЭС исх.№29-23/977э от 10.12.2013 и предусматривает заказ тали электрической канатной с малой строительной высотой для установки в помещении А-820 на существующий «Кран подвесной электрический однобалочный г/п 5 т, высота подъема 36 м, пролет крана 6 м, длина консолей 0,6 м (код РТМ крана 3UQ00E08)».

2 Локальная смета № R3.07599.3.0.16.



Инв. № подл.R3.07599.5.0.11

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№						Лист
R3.07599.5.0.11	10/24.01.14						R3.UQ00.3930.011.12.02.001	2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			

Дополнительные подписи		Дополнительные подписи		Дополнительные подписи	
Нач. отдела	Гуреев	Гл. инж. БКП	Толстов	Гл. инж. БКП	Толстов
Инв. № подл.	R3.07599.5.0.11	Взам. инв. №		Подпись и дата	2014.08.14

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 Таль электрическая канатная г/п 5 т, высота подъема 36 м Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	T 500-551(36) 2KMсв-1ПТО ТУ 3174-012-52087341-2009	-	ХК «Алтайталь» г. Барнаул	шт.	1	1300,00	1300,00	Таль с малой строительной высотой подъема (Размер от нижней полки монорельса до зева крюка 650 мм)

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. №подл. R3.07599.5.0.11

R3.UQ00.3930.011.12.02.001

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инженер 2к.	Ширяев				17.01
Пров.нач.гр.	Сумароков				17.01
Нач.гр.	Грибов				17.01
Гл. инж. БКП	Овсов				20.01
Н. контр.	Краснояров				20.01

Ростовская АЭС Блок №3
Главный корпус. Реакторное отделение
Спецификация на таль электрическую г/п 5 т

Стадия	Лист	Листов
Р	3	3
 ОАО «НИАЭП» 2014		