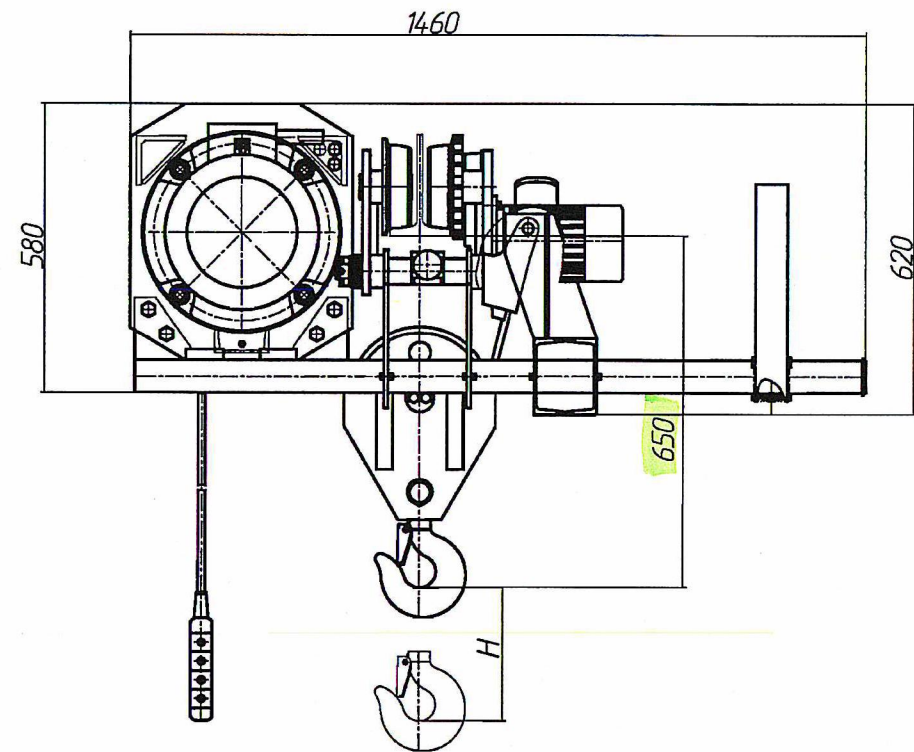
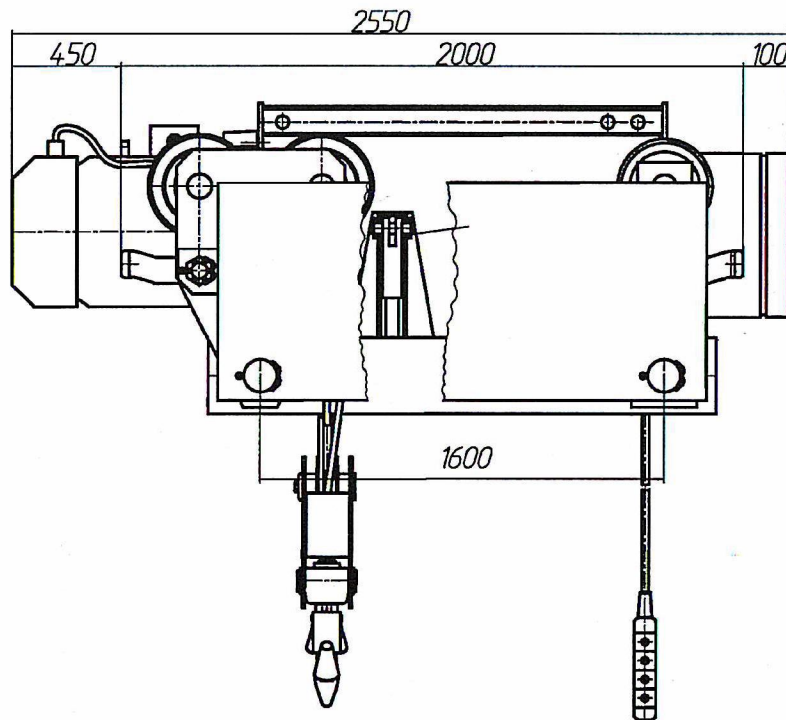


Дополнительные технические требования
на разработку тали электрической канатной Г/П 5Т
с малой строительной высотой подъема

Таль электрическая канатная Т 500-551(36)2Мсв-1ПТО



1. Грузоподъемность, т	5,0
2. Высота подъема, м	36
3. Скорость подъема, м/мин (м/с)	7,5 (1,25)
4. Скорость передвижения, м/мин (м/с)	20 (0,33)
5. Режим работы тали по ГОСТ 25546 (ИСО 4301)	3М (М5)
6. Монорельсовый путь – двутавры по ГОСТ 19425	24М, 30М, 36М, 45М
7. Установленная мощность, кВт	8,0+0,37
8. Наибольшее давление на каток, кН	14,5
9. Масса, кг	1300

УТВЕРЖДАЮ

Старший вице-президент –
директор по проектированию
АО «НИАЭП» – Председатель ПДТК

Ю.А. Иванов

« 26 »



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 245
постоянно действующей технической комиссии

Постоянно действующая техническая комиссия, созданная в АО «НИАЭП» в соответствии с приказом Президента ОАО «НИАЭП» от 15.11.2013 № 40/1108-П (протокол от 26.02.2015 № 38)

(организация, кем и когда создана, дата рассмотрения материала, номер протокола)

Рассмотрев документированную информацию:

«Ростовская АЭС. Энергоблок №4. **Дополнительные технические требования** на разработку тали электрической канатной г/п 5 т с малой строительной высотой подъема», на 1 листе,
для проведения конкурентной процедуры закупки

(название документированной информации, авторы, количество страниц, куда направляется)

Подтверждает, что документированная информация

Не содержит сведений, составляющих государственную тайну, в том числе подлежащих засекречиванию «Госкорпорацией «Росатом».

Не содержит:

сведений, составляющих служебную тайну (служебную информацию ограниченного распространения);

информации, составляющей коммерческую тайну Госкорпорации «Росатом», организации;

результаты интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат Российской Федерации;

сведений, описывающих научно-технические достижения, которые могут составлять предмет изобретения (не защищенные патентами);

сведений о товарах, технологиях, экспорт которых контролируется.

Заключение ПДТК:

Ограничения, установленные законодательством Российской Федерации, Госкорпорацией «Росатом» и договорными (контрактными) обязательствами АО «НИАЭП», связанные с распространением, предоставлением и передачей рассмотренной документированной информации отсутствуют.

Распространение для неограниченного круга лиц возможно.

(должно содержать вывод о возможности предоставления или распространения информации, а также, отражать, при необходимости, дополнительные режимные требования и условия по передаче информации и выполнению контрактов)

Члены комиссии:

	И.В. Бронников
	А.В. Терехов
	С.Н. Окунев
	П.Б. Овсов

УТВЕРЖДАЮ

Президент АО «НИАЭП»

В.И. Лимаренко

«26» февраля 2015 г.



РАЗРЕШЕНИЕ № 245
на информационный обмен

Выдано: Иванову Ю.А. – Старшему вице-президенту – директору по проектированию АО «НИАЭП»

(фамилия, имя, отчество)

Документированная информация: «Ростовская АЭС. Энергоблок №4. Дополнительные технические требования на разработку тали электрической канатной г/п 5 т с малой строительной высотой подъема», на 1 листе

(наименование или описание)

Не содержит сведений, составляющих государственную тайну, в том числе подлежащих засекречиванию «Госкорпорацией «Росатом».

Не содержит:

сведений, составляющих служебную тайну (служебную информацию ограниченного распространения);

информации, составляющей коммерческую тайну Госкорпорации «Росатом», организации;

результаты интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат Российской Федерации;

сведений, описывающих научно-технические достижения, которые могут составлять предмет изобретения (не защищенные патентами);

сведений о товарах, технологиях, экспорт которых контролируется.

Направляется: В управление комплектации АО «НИАЭП» для информационного обмена как общедоступной информацией.

(Для информационного обмена, как общедоступной информацией или на конфиденциальной основе)