



1. Клеммная коробка металлическая в сборе, степень защиты не менее IP54, производитель ф. ДКС либо аналог.
2. Клеммную коробку промаркировать согласно обозначению схемы 24-06-БКС-И-090.03.ЭЗ.
3. Перечень элементов, см. 24-06-БКС-И-090.03.Н5.ПЭЗ.
4. Идентификационную табличку выполнить методом гравировки на 2-х слойном пластике, крепление таблички - 2-хсторонний скотч по всей поверхности таблички.
5. Замок клеммной коробки предусмотреть под трехгранный ключ.

						24-06-БКС-И-090.03.Н5			
						Филиал ПАО РусГидро "Нижегородская ГЭС"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разраб.		Левицкий А. В.			04.2025	"Козловой кран г/п 100т (№4)" (заб.№ 2375.2/1 Инв. № НЖ0000700)	Стадия	Лист	Листов
Пров.		Яковлев Р.П.			04.2025		Р	1	1
Т. контр.									
Н. контр.		Яковлев Р.П.			04.2025	=1+КК1. Клеммная коробка Эскизный чертеж.			
Утв.		Дцлин Е.С.			04.2025				



1. Клеммная коробка металлическая в сборе, степень защиты не менее IP54, производитель ф. ДКС либо аналог.
2. Клеммную коробку промаркировать согласно обозначению схемы 24-06-БКС-И-090.03.33.
3. Перечень элементов, см. 24-06-БКС-И-090.03.Н5.П33.
4. Идентификационную табличку выполнить методом гравировки на 2-х слойном пластике, крепление таблички - 2-хсторонний скотч по всей поверхности таблички.
5. Замок клеммной коробки предусмотреть под трехгранный ключ.

						24-06-БКС-И-090.03.Н5			
						Филиал ПАО РусГидро "Нижегородская ГЭС"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разраб.		Левицкий А. В.			04.2025	"Козловой кран г/п 100т (№4)" (зав.№ 2375.2/1 Инв. № НЖ0000700)	Стадия	Лист	Листов
Пров.		Яковлев Р.П.			04.2025		Р	1	1
Т. контр.									
Н. контр.		Яковлев Р.П.			04.2025	=1+KK1. Клеммная коробка Эскизный чертеж.			
Утв.		Дцлин Е.С.			04.2025				