

## Технологическая карта: капитальный ремонт ТК ГПМ Q5

Организация	Операция	Описание техкарты	Общая трудоемкость техкарты	Номер операции	Отдел	Описание операции	Длинное описание	Ресурс	ЕИ	Трудоемкость	Назначенные единицы
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 010	Внешний	Подвеска крюковая -> Ремонт	Ремонт подвески.	СЛСР5	Ч	12,00	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 020	Внешний	Канат -> Демонтаж	Снятие/установка каната при помощи ГПМ Q=114кг.	СЛСР5	Ч	8,60	3,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 030	Внешний	Балка крановая -> Заварка трещины	Балка крановая -> Заварка трещины	СЛСР5	Ч	12,70	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 030	Внешний	Балка крановая -> Заварка трещины	Балка крановая -> Заварка трещины	СЛСР4	Ч	22,40	2,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 040	Внешний	Тормоз -> Ремонт	Ремонт тормозов тележки.	СЛСР5	Ч	22,50	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 050	Внешний	Тележка холостая -> Ремонт	Ремонт промежуточных валов тележки.	СЛСР5	Ч	18,00	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 060	Внешний	Тележка приводная -> Ремонт	Ремонт редуктора тележки.	СЛСР5	Ч	48,00	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 070	Внешний	Тележка грузовая -> Ремонт	Ремонт колесной пары тележки.	СЛСР5	Ч	23,20	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 080	Внешний	Концевая балка -> Ремонт	Ремонт механизма передвижения моста.	СЛСР5	Ч	62,50	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 090	Внешний	Концевая балка -> Ремонт	Ремонт колес мостового крана.	СЛСР5	Ч	50,40	4,00
Б02	КР ГПМ-МСТ-Q5	Капитальный ремонт для группы активов ГПМ-МСТ-Q5	288	1 100	Внешний	Балка крановая -> Ремонт	Испытания и сдача крана.	СЛСР5	Ч	7,70	4,00

СОГЛАСОВАНО:

Старший механик ПЭФК: \_\_\_\_\_

Главный инженер БФ ООО "Механик": \_\_\_\_\_

Субботин С.В.

Груздев Е.Р.