

Номер ТК	Описание техкарты	Общая трудоемкость техкарты	Номер операции	Отдел	Описание операции	Детальное описание	ЕП	Трудоемкость	Назначенные единицы
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1006	Внешний	Изготовление	Изготовление прокладки 1шт.	ч	0,7	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1010	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения тройника от задвижки Ду100, а также линии подпитки, Линии-20п.м. болт/гайка М16.	ч	24	4
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1020	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения тройника Ду100 от переходника, болт/гайка М16 8шт.	ч	0,92	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1030	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения Ду100 переходника Ду100 на Ду50, болт/гайка М16 4 шт.	ч	0,5	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1040	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения Ду50 РСЦ, болт/гайка М16 4 шт.	ч	2	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1050	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения Ду100, 8 шпилек 16 гаек М-16 (от поворота к опуску)	ч	2,00	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1060	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения участка трубы Ду100 (поворот), болт/гайка М16 8шт.	ч	1,2	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1070	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения Ду100 (от поворота к КСР), болт/гайка М16 8шт.	ч	2	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1080	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж задвижки Ду100, болт/гайка М16 8шт.	ч	2,00	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1090	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж головы задвижки Ду150, 12 гаек М-16(для чистки)	ч	4	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1100	Внешний	Демонтаж/монтаж	Демонтаж/монтаж фланцевого соединения тройника Ду150, болт/гайка М20 8шт. для чистки	ч	1,58	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1110	Внешний	Д/м газохода отсоса газов	При помощи ручной тали выполнить демонтаж/монтаж газохода отсоса газов Ду400, Lгаз.=2,5п.м., Qгаз.=130кг, разборка/сборка фланцевых соединений Ду400 Ру-6 - 2 шт, разболтив/заболтив болты М20 - 32 шт.	ч	2	3
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1120	Внешний	Д/м газохода отсоса газов	Изготовление прокладок из резины ТМКЩ-5 Ду400 - 2 шт.	ч	1	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_003	Технологическая карта 003 ППР Ремонт в период проведения ППР барометрического бака поз. Е-12у	49,47	1110	Внешний		Подготовительно-заключительные работы	ч	0,57	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_004	Технологическая карта 004 ППР насоса «Кестнер» Н-20у	6,97	1010	Внешний	Протяжка крепежа	Выполнить протяжку крепления насоса, болт/гайка М27х90 4 шт.	ч	0,5	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_004	Технологическая карта 004 ППР насоса «Кестнер» Н-20у	6,97	1020	Внешний	Протяжка крепежа	Выполнить протяжку фланцевого соединения нагнетания Ду200, болт/гайка М20х110 8шт.	ч	0,40	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_004	Технологическая карта 004 ППР насоса «Кестнер» Н-20у	6,97	1030	Внешний	Протяжка крепежа	Выполнить перепайку фланцевого соединения всаса Ду200, болт/гайка М20х110 8шт.	ч	4	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_004	Технологическая карта 004 ППР насоса «Кестнер» Н-20у	6,97	1040	Внешний	Протяжка крепежа	Выполнить протяжку фланцевого соединения разгрузочной камеры Ду100, болт/гайка М16х90 8 шт., демонтаж/монтаж КЩ на всасе Ду100, L-2п.м.	ч	1,5	2
ППР_ВВУ1-6_ТК_004	Технологическая карта 004 ППР насоса «Кестнер» Н-20у	6,97	1070	Внешний		Подготовительно-заключительные работы	ч	0,57	2