

Информация по задвижкам мазутного отделения насосной тит. 46/2 цеха № 13.

№ задвижки (старое обозначение)	Диаметр штока, мм	Резьба	Шаг резьбы	Ход резьбы
EUV6455 (Н-45/1)	48	правая	8	однозаходная
EUV6453 (Н-45/2)	50	левая	8	двухзаходная, ход 16 мм
EUV6454 (Н-45/3)	50	левая	8	двухзаходная, ход 16 мм
EUV6465 Н-46/1	48	правая	8	однозаходная
EUV6466 (Н-46/2)	50	левая	8	двухзаходная, ход 16 мм
EUV6464 (Н-46/3)	50	левая	8	двухзаходная, ход 16 мм
EUV6425 (Н-42/1)	48	правая	8	однозаходная
EUV6424 (Н-42/2)	48	правая	8	однозаходная

Таблица 1

Позиция оборудования	Тип	Dy, мм.	P _y , кгс/см ²	Обозначение	Тип присоединительного места под привод	Номинальный крутящий момент (Н*м)	Максимальный ход арматуры, мм
EUV6455	ЗКЛ	400	16	МЗ	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 690	1250
EUV6453	ЗКЛ	400	16	МЗ	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 690	1430
EUV6454	ЗКЛ	350	16	МЗ	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 570	1430
EUV6465	ЗКЛ	400	16	МЗ	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 690	1250
EUV6466	ЗКЛ	400	16	МЗ	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 690	1430
EUV6464	ЗКЛ	300	16	МЗ	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 450	1530
EUV6425	ЗКЛ	400	16	ЗИ6	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 690	1250
EUV6424	ЗКЛ	400	16	ЗИ6	Тип В по ОСТ 26-07-763-73	280 690	1250
EUV6403	ЗКЛ	200	16	-	-	200	720



С.А. Салтыков



Е.А. Советов

1	-	Зам.	688-15	Колос	09.15
Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подпись	Дата

18694-46/2-ЭМ.ОЛ1

Лист

6