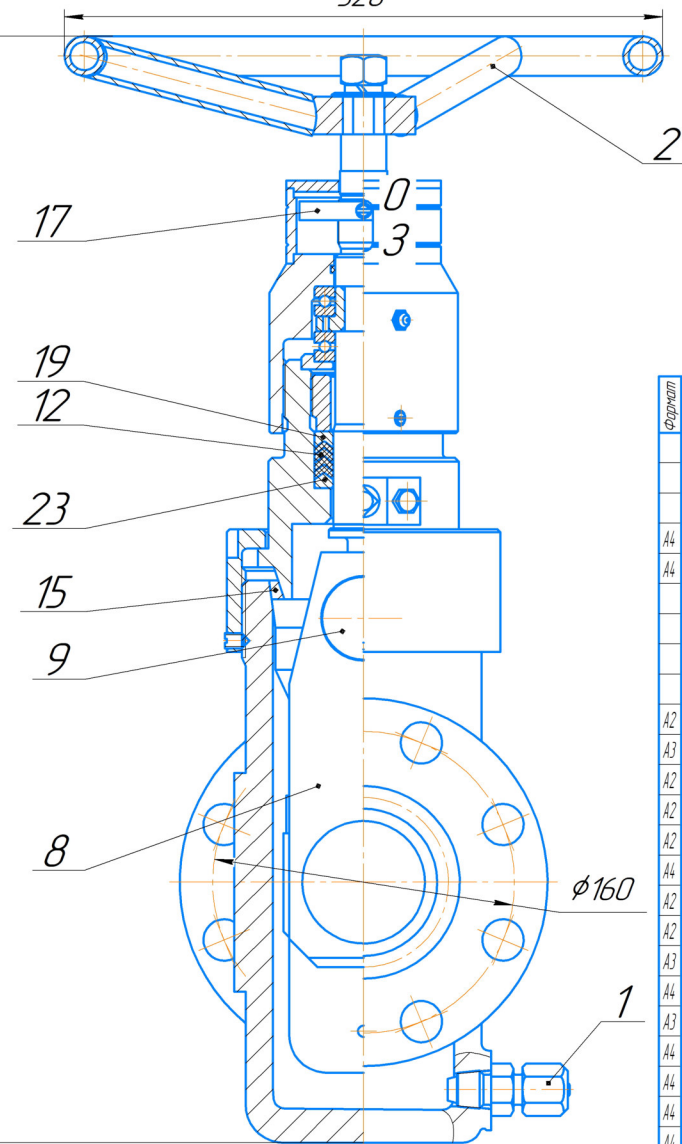
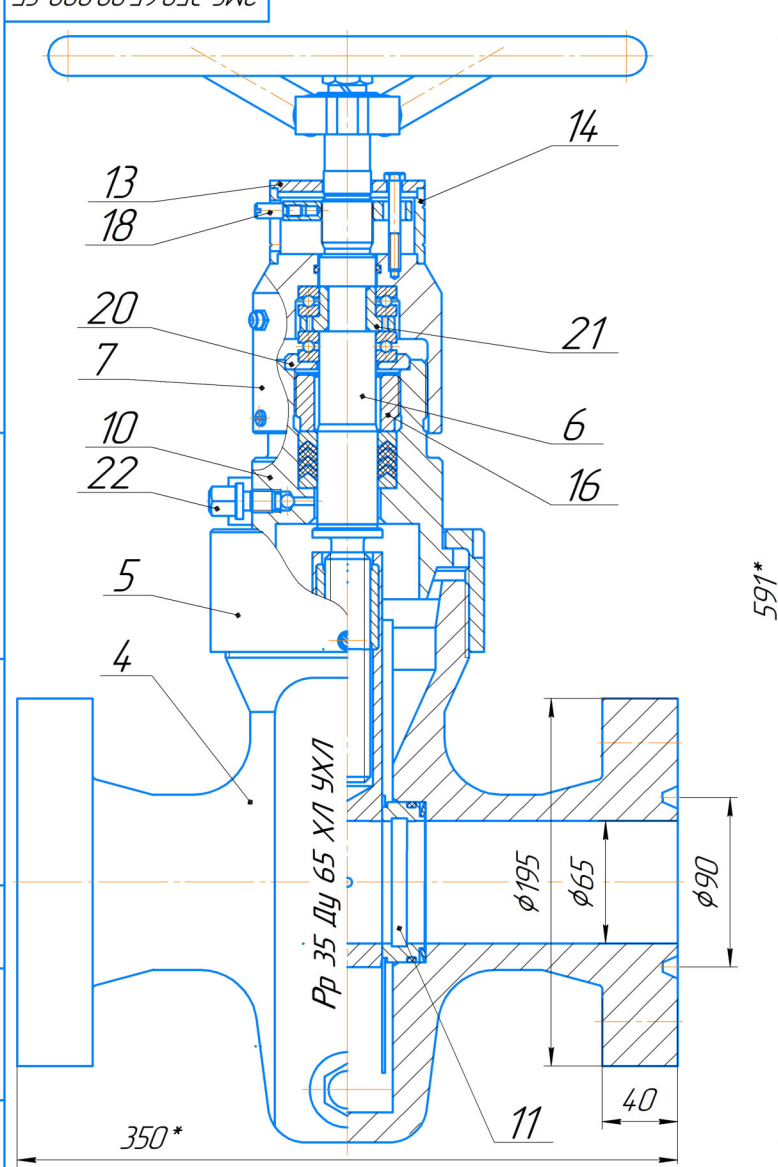


9J 000'00'59'05E JWE

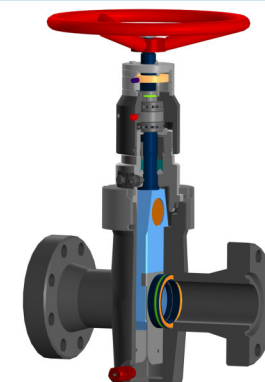
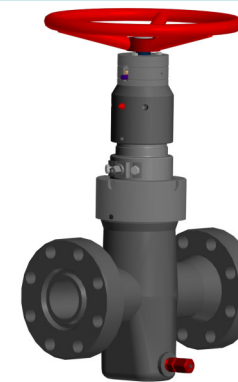


Техническая характеристика

1. Тип – задвижка полнопроходная штифтовая стальная с неподвижным шпинделем.
2. Рабочая среда – некоррозионная среда – вода пластовая до 95% по объему, нефть, попутный газ, газоконденсат с содержанием механических примесей, H_2S и CO_2 до 0,003%.
3. Рабочее давление – 35 МПа (350 кг/см²).
4. Условный проход – 65 мм.
5. Тип присоединения – фланцевое 65х35ф-Пф1 ГОСТ 28919-91.
6. Класс герметичности – А по ГОСТ 9544-2015.
7. Способ управления – ручное (маховик).
8. Максимальная температура рабочей среды – +120°C.
9. Климатическое исполнение – ХЛ, УХЛ (от -60° до +50°C).
10. Направление потока – любое.

1 Гидравлические испытания ЗМС65х35:

- на прочность и плотность материала корпуса давлением 70 МПа,
- на герметичность давлением не менее 35 МПа.



Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				Сборочные единицы		
A4	1		ЗМС 65х210.100СБ	Клапан нагнетательный	1	
A4	2		ЗМС.210.65.00.100СБ	Маховик	1	
				Детали		
A2			ЗМС.210.65.00.001	Корпус	1	ст30ХМ1
A3			ЗМС.210.65.00.002	Гайка	1	ст 40Х
A2			ЗМС.210.65.00.003	Шпindel	1	ст 40Х
A2			ЗМС.210.65.00.004	Крышка подшипника	1	ст 40Х
A2			ЗМС.210.65.00.005	Штифт	1	ст38Х2М0А
A4			ЗМС.210.65.00.006	Гайка ходовая	1	БрАЖ9-4
A2			ЗМС.210.65.00.007	Крышка	1	ст 40Х
A2			ЗМС.210.65.00.008	Седло	2	ст38Х2М0А
A3			ЗМС.210.65.00.038	Манжета	4	Полуретан
A4			ЗМС.210.65.00.011	Крышка	1	ст 45
A3			ЗМС.210.65.00.012	Кольцо	1	ст 20
A4			ЗМС.210.65.00.013	Паклядка	1	ст 20
A4			ЗМС.210.65.00.014	Гайка нажимная	1	ст 40Х
A4			ЗМС.210.65.00.016	Шайба	1	ПА-6
A4			ЗМС.210.65.00.019	Винт	1	ст 20
A4			ЗМС.210.65.00.020	Кольцо нажимное	1	ст 45
A4			ЗМС.210.65.00.021	Вкладыш	1	ст 45
A4			ЗМС.210.65.00.022	Втулка	2	ст 45
A4			ЗМС.210.65.00.026	Продка спускная	1	ст 45
A4			ЗМС.350.65.00.010	Кольцо опорное	1	ст 45

ЗМС 350.65.00.000 СБ

Задвижка
ЗМС-65х35ф

Лит	Масса	Масштаб
	56	1:1
Лист	Листов	1
000 ПКФ "Метсервис"		