



Общество с ограниченной ответственностью "Союз Металл"
 Юридический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Фактический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Почтовый адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 ИНН / КПП 6623039230 / 662301001, ОГРН 1076623003126
 Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
 р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
 тел.:+7(3435)379-420;379-421;379-422;379-423
 E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 1781/2

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение заглушки	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Заглушка ATK 24.200.02.90 1-125-10 (16) ст.20	125	10 (16)	45	216,00	ЗАО фирма "Проконсим", 000005608

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопротив. отв. (Н/мм²)	Предел текучести δ 0,2 Мпа (Н/мм²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость КСЧ, -20° С, Дж/см²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	472	267	28,8	58	100	152

Дата изготовления (поставки) 01.06.2021

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21

Протокол лабораторных испытаний №1781/2 от 08.06.2021 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность заглушек при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
10.06.2021	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с нормативно-технической документацией и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК

08.06.2021

(год, месяц, число)

Руководитель предприятия

Лифанов Е.Ю.

10.06.2021

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

МП





Общество с ограниченной ответственностью "Союз Металл"
 Юридический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Фактический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Почтовый адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 ИНН / КПП 6623039230 / 662301001, ОГРН 1076623003126
 Ф-л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
 р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
 тел. +7(3435)379-420; 379-421; 379-422; 379-423
 E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 1781/1

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение фланцев	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Фланец 40*10 (ПЭ,ПП 50)	40	10	60	76,20	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
2	Фланец 65*10 (ПЭ,ПП 75)	65	10	100	209,30	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
3	Фланец 40*16 (ПЭ,ПП 50)	40	16	20	29,40	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
4	Фланец 150-16-01-1-В-ст.20-IV ГОСТ 33259 100% контроль	150	16	891	7306,20	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
5	Фланец 25-16-01-1-В-Ст20-IV ГОСТ 33259	25	16	360	342,00	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопротив. да, (Н/мм²)	Предел текучести δ 0,2 Мпа (Н/мм²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость КСЧ, -20° С, Дж/см²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	475	277	27,3	59	95	160
2	Ст. 20	450	280	30,7	56	98	149
3	Ст. 20	473	275	28,8	60	98	149
4	Ст. 20	472	267	28,8	58	100	152
5	Ст. 20	461	270	29,4	55	108	163

Дата изготовления (поставки) 01.06.2021

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
2	0,2	0,2	0,48	0,012	0,009	0,15	0,13	0,14
3	0,17	0,2	0,45	0,012	0,009	0,1	0,21	0,21
4	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
5	0,18	0,21	0,51	0,011	0,021	0,13	0,18	0,18

Протокол лабораторных испытаний №1781/1 от 08.06.2021 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 33259. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
10.06.2021	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с ГОСТ 33259 и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК _____ 10.06.2021
(год, месяц, число)

Руководитель предприятия _____ Лифанов Е.Ю. 11.06.2021
личная подпись расшифровка подписи год, месяц, число

МП



Паспорт № 1780/2

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение заглушки	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Заглушка ATK 24.200.02.90 1-65-10 (16) ст.20	65	10 (16)	20	50,00	ЗАО фирма "Прокомсим", 000005608
2	Заглушка ATK 24.200.02.90 1-80-10 (16) ст.20	80	10 (16)	35	105,00	ЗАО фирма "Прокомсим", 000005608
3	Заглушка ATK 24.200.02.90 1-100-10 (16) ст.20	100	10 (16)	800	2880,00	ЗАО фирма "Прокомсим", 000005608

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопротив. да, (Н/мм²)	Предел текучести δ 0,2 Мпа (Н/мм²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость КСЧ, -20° С, Дж/см²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	503	287	26,1	62	113	140
2	Ст. 20	475	277	27,3	59	95	160
3	Ст. 20	475	277	27,3	59	95	160

Дата изготовления (поставки) 01.06.2021

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,17	0,22	0,47	0,004	0,015	0,14	0,3	0,22
2	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
3	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21

Протокол лабораторных испытаний №1780/2 от 08.06.2021 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность заглушек при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
10.06.2021	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключяющих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с нормативно-технической документацией и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК

08.06.2021

(год, месяц, число)

Руководитель предприятия

личная подпись

Лифанов Е.Ю.

расшифровка подписи

10.06.2021

год, месяц, число

ОТК-1



Общество с ограниченной ответственностью "Союз Металл"
 Юридический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Фактический адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Почтовый адрес: 622005, Свердловская обл, г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 ИНН / КПП 6623039230 / 662301001, ОГРН 1076623003126
 Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
 р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
 тел.: +7(3435)379-420; 379-421; 379-422; 379-423
 E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 1782/1

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение фланцев	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Фланец 250*10 (ПЗ 280)	250	10	52	403,0	ОАО фирма "Проконсим", 000005608

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопротив. да. (Н/мм ²)	Предел текучести δ 0,2 Мпа (Н/мм ²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость КСЧ, -20° С, Дж/см ²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	450	280	30,7	56	98	149

Дата изготовления (поставки) 01.06.2021

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,2	0,2	0,48	0,012	0,009	0,15	0,13	0,14

Протокол лабораторных испытаний №1782/1 от 08.06.2021 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 33259. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
10.06.2021	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с ГОСТ 33259 и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК _____ 10.06.2021
(год, месяц, число)

Руководитель предприятия _____
личная подпись

Лифанов Е.Ю. _____ 11.06.2021
расшифровка подписи год, месяц, число

ОТК-1





Общество с ограниченной ответственностью "Союз Металл"
 Юридический адрес: 622005, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Фактический адрес: 622005, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 Почтовый адрес: 622005, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, ул. Пожарная, дом № 14
 ИНН / КПП 6623039230 / 662301001, ОГРН 1076623003128
 Ф-Л ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", БИК 047162812
 р/сч 40702810207430015528, К/сч 30101810465777100812
 тел.: +7(3435)379-420; 379-421; 379-422; 379-423
 E-mail 963708@sojuzmetall.ru; www.sojuzmetall.ru

Паспорт № 1780/1

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

№ п/п	Обозначение фланцев	DN	PN	Кол-во штук в партии	Масса, кг.	Заказчик, номер договора
1	Фланец 600*16 (ПЭ 630)	600	16	2	147,0	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
2	Фланец 50*10 (ПЭ, ПП 63)	50	10	250	365,0	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
3	Фланец 200*10 (ПЭ 225)	200	10	40	256,4	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608
4	Фланец 150*16 (ПЭ 160)	150	16	15	87,30	ЗАО фирма "Прококсим", 000005608

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

№ п/п	Марка материала	Времен. сопротив. дв., (Н/мм²)	Предел текучести δ 0,2 Мпа (Н/мм²)	Относительное удлинение δ5, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость КСU, -20° С, Дж/см²	Твердость, НВ
1	Ст. 20	450	280	30,7	58	98	149
2	Ст. 20	503	287	26,1	62	113	140
3	Ст. 20	475	277	27,3	59	95	160
4	Ст. 20	473	275	28,8	60	98	149

Дата изготовления (поставки) 01.06.2021

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СТАЛИ

№ п/п	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu
1	0,2	0,2	0,48	0,012	0,009	0,15	0,13	0,14
2	0,17	0,22	0,47	0,004	0,015	0,14	0,3	0,22
3	0,17	0,2	0,45	0,12	0,009	0,1	0,21	0,21
4	0,17	0,2	0,45	0,012	0,009	0,1	0,21	0,21

Протокол лабораторных испытаний №1780/1 от 08.06.2021 г.

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 33259. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

4. ВРЕМЕННАЯ ПРОТИВОКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА (КОНСЕРВАЦИЯ)*

Дата	Вариант защиты по ГОСТ -9.014	Срок консервации, годы
10.06.2021	Консервационное масло К-17 ГОСТ 10877-76	3 года (в местах исключаяющих попадание атмосферных осадков)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Продукция изготовлена и принята в соответствии с ГОСТ 33259 и/или чертежами заказчика, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации на указанные в настоящем ПС параметры.

Контролер ОТК

10.06.2021

(год, месяц, число)

Руководитель предприятия

Лифанов Е.Ю.

11.06.2021

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

МП

ОТК-1