

Сертификат приемочных испытаний ГОСТ 7566/3.1
Система менеджмента качества соответствует
требованиям ISO 9001, IATF 16949, СТО Газпром 9001



Грузополучатель, адрес
Акционерное общество "Металлопторг"
192019, Россия, г. Санкт-Петербург, ш. Глухоозёрское, д. 4, лит. А, пом. 41

Станция САНКТ-ПЕТЕРБУРГ-ТОВ.-МОСКОВСК
Транспорт № 55556922

Номер контракта-договора 643/1000-112741
Заказ № 17/5-292

Лист 1 Листов 1

Наименование продукции	Упаковка	Кол-во товара	Масса нетто факт
Арматура в прутках	СВЯЗКИ	5	35.490

Стандарт (марки/поставки/профиля) ГОСТ 34028-2016 / ГОСТ 34028-2016 / ГОСТ 34028-2016
Отгружаемые позиции

№ пп	Поз №	Плавка	Партия атт.	Марка	Профила размер	Длина, мм	Кол-во	Масса нетто факт, т	Масса брутто факт, т	Номер материала
1	20	730720	ЭЛ730720/1	A500C	32	11700	5	35.490	35.515	WEB110003
							5	35.490	35.515	

Качественные характеристики

№ пп	Класс прочности	Состояние поставки	Вес 1 метра, кг/м	Отклонение массы	Форма профиля	Точность изготовления	Отн. площадь рифления, fr
1	A500C	И1	6.15	ОМ1	2Ф	ОВ2	0.085

Химический состав

№ пп	C %	Si %	Mn %	S %	P %	Cr %	Ni %	Cu %	Al %	N %	V %	Ti %	Nb %	Mo %	Сэкв %
1	0.19	0.22	1.31	0.016	0.009	0.08	0.02	0.01	0.002	0.008	0.003	0.002	0.002	0.01	0.43

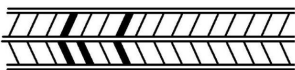
Результаты испытаний

№ пп	МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА						Статистические показатели прочностных характеристик				
	Предел текучести $\sigma_{т(0,2)}$, Н/мм ²	Предел прочности $\sigma_{в}$, Н/мм ²	Относительное удлинение $\Delta-5$, %	Относительное полное удлинение Δ_{max} , %	Отношение $\sigma_{в}/\sigma_{т(0,2)}$	Холодный изгиб. 180°	Крайнее(граничное) минимальное значение C_{min}				
							$\sigma_{т(0,2)}$, Н/мм ²	$\sigma_{в}$, Н/мм ²	$\sigma_{в}/\sigma_{т(0,2)}$	$\Delta(5)$, %	для Fr
1	610/615	670/675	17/18	7.5/8	1.1/1.1	УД/УД	566	663	1.13	15.8	0.074

Примечание: СПОСОБ 2 Испытания сварных соединений согласно протокола №38-3/23 от 25.09.2024г Испытательного центра "НИЦ "Строительство" Москва, 2-я Институтская ул., д.6 Сэкв- с учетом 6.1.4.4

Указанная в сертификате качества продукция соответствует действующим стандартам, техническим условиям, дополнительным требованиям спецификации (заказа). При переписке по вопросам качества ссылайтесь на номер сертификата.

Маркировка



Стан 350



Документ подписан электронной подписью,
Сертификат подписи
05126C2F0121B296AD4E194407DFD1B76F
Действителен с 07.11.2024 по 07.11.2025
Владелец 16409 Малькова Е.Ю., 31.01.2025 04:29:18
ПАО "Северсталь", г. Череповец, Мира 30

Сайт для
проверки
сертификата
check.severstal.ru

Используйте
QR-код для
проверки
подлинности
сертификата



Проверочный код 0170176534

Сервер проверки электронной подписи: <https://dss.cryptopro.ru/verify/#signature>





Упаковочный лист

Партия агт	Плавка	Ед. продукции	Нетто факт, т	Брутто, т
ЭЛ1730720/1	730720	ЭЛ1730720 14	4.660	4.665
ЭЛ1730720/1	730720	ЭЛ1730720 5	7.860	7.865
ЭЛ1730720/1	730720	ЭЛ1730720 6	7.830	7.835
ЭЛ1730720/1	730720	ЭЛ1730720 7	8.140	8.145
ЭЛ1730720/1	730720	ЭЛ1730720 8	7.000	7.005
ИТОГО		5	35.490	35.515

Идентификатор документа b23d9bb5-b79e-408b-8978-e990c6783516

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»



<p>Подписи отправителя:</p> <p> ПАО "СЕВЕРСТАЛЬ" Бельская Анастасия Андреевна Доверитель: ПАО "СЕВЕРСТАЛЬ"</p>	<p> 4255f23d-4cf7-499c-9077-c5d7f2a2b737 с 29.05.2024 00:00 по 28.05.2027 23:59 GMT+03:00 Доверенность прошла проверку</p>	<p>Сертификат: серийный номер, период действия</p> <p>05D5937700B6B1869F4EC39347 AF426409 с 23.07.2024 10:10 по 23.07.2025 10:15 GMT+03:00</p>	<p>Дата и время подписания</p> <p>01.02.2025 19:06 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа</p>
---	---	--	--