



Вагон (контейнер) № 63635587 / Дата выписки сертификата 15/04/2022
 Дата изготовления (привалки) : указана на маркировочном ярлыке.
 Наименование НД на продукцию : Проволока стальная низкоуглеродистая общепромышленного назначения ГОСТ 3282-74

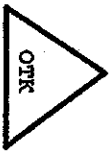
Лист № 1 Количество листов 5

№ п-п	Условное обозначение	Размер, мм	Вид грузовой места	К-во груз. мест	К-во мотков	Масса нетто, кг	Марка стали	№№ партий
1	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК.	6	31	2768		2-1281
2	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	5	958		2-300
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	776		2-353
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	788		2-353 2-352
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	3	558		2-1198
3	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	3	578		2-364
	проволока 6 О-Ч ГОСТ 3282-74	6	ПАК.	1	6	1202		11-7845317
4	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	828		2-462
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	МОТ.	1	1	180		2-2834
5	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	МОТ.	1	1	182		2-2740
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	626		2-2533
6	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	694		2-2587
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	700		2-2600
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	680		2-2600 2-2607
	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	702		2-2610
7	проволока 5 О-Ч ГОСТ 3282-74	5	ПАК.	1	4	684		2-2607
	проволока 6 О-Ч ГОСТ 3282-74	6	ПАК.	1	6	1096		2-2090
7	проволока 6 О-Ч ГОСТ 3282-74	6	ПАК.	1	6	1057		11-7845686

Примечание:
 Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на № сертификата качества и № партии металлопродукции. Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте <http://certok.belk.metalprod.ru>.

Сертификат сформировал контролер ОТК Куряева К.А.

ООО «Мечел-Сервис»
 ID Серт. 233165



Юлия Верра

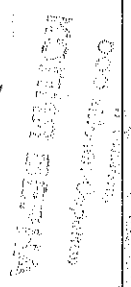


Сертификат КАЧЕСТВА № 11970П/1
 Вагон (контейнер) № 53635587
 Дата выписки сертификата 15/04/2022
 Дата изготовления (примечки): указана на маркировочном ярлыке.
 Наименование НД на продукцию: Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74

8	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2 1,2 1,2	ПАК. ПАК. ПАК.	5 1 2	24 5 9	2268 480 878			2-1189 2-1229 2-1228
9	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2	ПАК. ПАК. ПАК. ПАК. ПАК. ПАК. ПАК.	1 1 2 2 2 2 2	5 6 10 10 10 11 11	398 482 856 864 762			2-1120 2-1142 2-1195 2-1194 2-1190
10	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74 проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2	ПАК. ПАК. ПАК. ПАК. ПАК. ПАК. ПАК.	4 3 9 2 2 2 4	20 15 43 10 11 11 22	1921 1100 1728 771 929 866 493 1842 288 822 1845			11-7838843 11-7845917/1 11-7845569 11-7845675 11-7845676 11-7845677 11-7845678 11-7845699 11-7845702 11-7845759 11-7845793

Примечание:
 Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям.
 При переписке по вопросам качества обращайтесь на № сертификата качества и № партии металлургической.
 Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте <http://setcityk.beltpk.ru/derek/Tr=100> по ID.

Сертификат сформирован контролер ОТК Куренева К.А.



ID серт. 233165



Заказ № 272578Ш

Вагон (контейнер) № 53635587

Дата выписки сертификата 15/04/2022

Дата изготовления (привалки) : указана на маркировочном ярлычке.

Наименование НД на продукцию : Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74

Лист № 3 Количество листов 5

проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	3	15	1261	11-7845855
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	5	23	1976	11-7845870
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	3	15	1345	11-7845877
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	4	21	1816	11-7845937
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	5	22	1734	11-7845938
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	5	23	1996	11-7845944
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	2	12	1000	11-7845999
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	4	22	1811	11-7846004
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	1	4	382	11-3038174/2
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	1	4	337	11-7843121
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	3	17	1679	11-7845504
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	2	12	1198	11-7845505
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	2	12	1122	11-7845506
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	5	22	2212	11-7846030/1
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	1	5	476	11-7845950
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	2	10	970	11-7845952
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	5	24	2141	11-7845954
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	3	15	1422	11-7845507
проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПМК.	1	5	428	2-1120

Примечание:

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества обращайтесь на № сертификата качества и № партии металлопродукции. Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте <http://belnick.belnick.by/arex/Gr=100> по ID.

Сертификация сформирована контролером ОТК Курганова К.А.

ООО «Мечел-Сервис»
КОМПАНИИ
ИЗМЕНЕНИЯ

ID серт. 233165





Акционерное общество "Белорусский металлургический комбинат" ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ Для ООО "Мечел-Сервис"

Форма № 6

Заказ № 272678Ш

Приказ № 11970П 29/03/2022

Система менеджмента качества АО "Белорусский металлургический комбинат" сертифицирована по международному стандарту ISO 9001:2015. Продукция не содержит радиоактивного загрязнения

Вагон (контейнер) № 63635587 Дата выписки сертификата 15/04/2022
Дата изготовления (примечки) : указана на маркировочном ярлыке.

Лист № 4 Количество листов 5

Наименование НД на продукцию : Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74

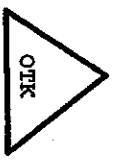
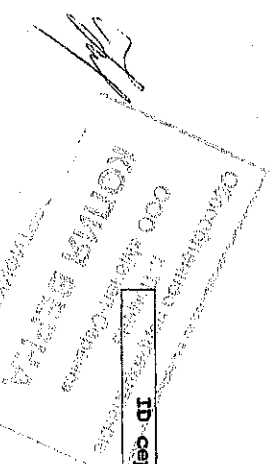
13	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	2	10	846	Ст1пс	2-1145
	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	1	5	408	Ст1пс	2-1144
	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	1	4	334	Ст1пс	2-1142
	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	2	8	594	Ст1пс	2-993
	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	2	10	846	Ст1пс	2-1105
	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	4	20	1704	Ст1пс	2-1104
	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	6	29	2348	Ст1пс	2-1103
14	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	3	15	1406		2-1229
15	проволока 1,2 О-Ч ГОСТ 3282-74	1,2	ПАК	1	5	424		2-3436
				153	739	68865		

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п-п	Временное сопротивление при разрыве, Н/мм ² (МПа)	Относительное удлинение, %
1	380-395	24-27
2	340-350	28-30
3	370-390	25-27
4	335-350	25-29
5	365-395	25-33
6	375-380	28-30
7	355-370	26-28
8	385-415	25-30

Примечание: Указанный в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям. При переписке по вопросам качества ссылаться на № сертификата качества и № партии металлопродукции. Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте <http://setolk.beltpk.by/darex?r=100> по ID.

Сертификат сформировал контролер ОТК Куренева К.А.



Акционерное общество
"Белоречский
металлургический комбинат"

Форма № 6

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 119701/1

Приказ № 119701 29/03/2022

Грузополучатель Для ООО "Мечел-Сервис"

Заказ № 272678Ш

Вагон (контейнер) № 53635587 Дата выписки сертификата 19/04/2022

Дата изготовления (примеч.) : указана на маркировочном ярлыке.

Наименование НД на продукцию : Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения ГОСТ 3282-74

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п-п	Временное испытание в разрыв, Нккз(МПа)	Относительная удлинение, %
9	380-400	27-32
10	380-425	27-34
11	375-405	24-28
12	385-395	23-28
13	405-430	25-28
14	390-410	28-32
15	340-345	24-28

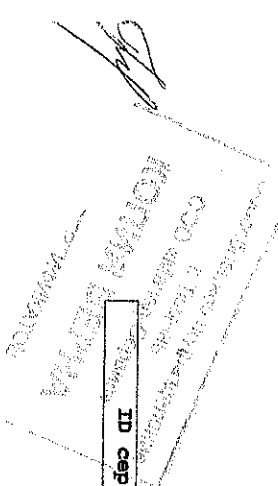
Система менеджмента качества
АО "Белоречский металлургический
комбинат" сертифицирована по
международному стандарту ISO 9001:2015.
Продукция не содержит радиоактивного загрязнения

Лист № 5 Количество листов 5

Примечание:

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям.
При переписке по вопросам качества обращайтесь на № сертификата качества и № партии металлопродукции.
Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте <http://sertifikatbelnik.ru/arex/>?p=100 по ID.

Сертификат сформировал контролер ОТК Куренева К.А.



ID серт. 233165

