

1	24 8865-3	303276	.08	.01	.35	.019	.009	.044	.04	.03	.05	0
2	24 10085-1	203838	.07	.01	.26	.014	.006	.058	.04	.03	.05	0
3	24 10085-3	203838	.07	.01	.26	.014	.006	.058	.04	.03	.05	0
4	24 11550-1	104908	.07	.01	.36	.016	.005	.06	.04	.03	.04	0
5	24 11720-1	205410	.08	.01	.29	.013	.01	.051	.04	.03	.05	0
6	24 11775-1	105330	.08	.01	.3	.017	.01	.059	.04	.04	.05	0
7	24 11776-3	105330	.08	.01	.3	.017	.01	.059	.04	.04	.05	0
8	24 11820-1	205410	.08	.01	.29	.013	.01	.051	.04	.03	.05	0
9	24 11820-2	205410	.08	.01	.29	.013	.01	.051	.04	.03	.05	0
10	24 11820-3	205410	.08	.01	.29	.013	.01	.051	.04	.03	.05	0
11	24 11825-3	205410	.08	.01	.29	.013	.01	.051	.04	.03	.05	0
12	24 11861-1	305332	.09	.02	.34	.012	.008	.055	.04	.03	.05	0
13	24 11871-2	105369	.08	.01	.29	.016	.011	.061	.05	.03	.06	0
14	24 11907-3	305406	.1	.02	.4	.012	.011	.048	.05	.04	.06	0
15	24 11908-1	305371	.1	.02	.38	.01	.011	.055	.05	.03	.04	0

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МЕТАЛЛОСНОВЫ (по сертификату изготовителя)

№ п/п	№ Рул./Пач.	Партия	Гр. Отд.	Кат. проката	Спос-сть к выт.	Врем. сопр. Н/мм	Относ. удлинен. (%) ²	Гл.сфер. лунки (мм.)	Тверд. (ед.)	Зерно (балл)	ГОСТ,ТУ
1	24 8865-3	301147-12	2	6	Н	390	32.0	9.7	-	ВЫТ	16523-97
2	24 10085-1	301320-7	2	6	Н	380	34.0	9.8	-	ВЫТ	16523-97
3	24 10085-3	301320-7	2	6	Н	380	34.0	9.8	-	ВЫТ	16523-97
4	24 11550-1	301593-6	2	6	Н	380	34.0	9.8	-	ВЫТ	16523-97
5	24 11720-1	301657-12	2	6	Н	370	36.0	10.0	-	ВЫТ	16523-97
6	24 11775-1	301660-4	2	6	Н	370	35.0	10.0	-	ВЫТ	16523-97
7	24 11776-3	301660-5	2	6	Н	370	35.0	10.0	-	ВЫТ	16523-97
8	24 11820-1	301657-3	2	6	Н	360	37.0	10.1	-	ВЫТ	16523-97
9	24 11820-2	301657-3	2	6	Н	360	37.0	10.1	-	ВЫТ	16523-97
10	24 11820-3	301657-3	2	6	Н	360	37.0	10.1	-	ВЫТ	16523-97
11	24 11825-3	301657-7	2	6	Н	360	37.0	10.1	-	ВЫТ	16523-97
12	24 11861-1	301695-4	2	6	Н	395	32.0	9.2	-	ВЫТ	16523-97
13	24 11871-2	301694-6	2	6	Н	380	34.0	9.9	-	ВЫТ	16523-97
14	24 11907-3	301688-8	2	6	Н	395	32.0	9.6	-	ВЫТ	16523-97
15	24 11908-1	301689-3	2	6	Н	395	32.0	9.6	-	ВЫТ	16523-97

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в России стандартам и техническим условиям

По вопросам качества обращаться в УТК

Контактный тел. № (34 249) 9-35-58

Ссылка на номер сертификата качества - обязательна

21.04.2024

Дата



* Длина рулона носит справочный характер и не является браковочным признаком
Толщина проката указана без учета толщины лакокрасочного покрытия.

Приложение к транспортной накладной/путевому листу (нужное подчеркнуть)

ПР-24002504 от **24/04/2024 13:18:40**

 Сертификат № **ПР-24002504** от **24/04/2024 13:18:40**

 Договор № **ЛС2392** от **06/12/2019**

 Спецификация к дог. № **23920069** от **02/04/2024**

 Приказ № **2037** от **22/04/2024** Наряд/Заказ № **215** от **16/11/20** Код доставки **0/СЛУЖЕБНЫЙ**

ИНН:		ИНН:	4025082394
Грузополучатель:	ООО "РЕКОРД"	Платательщик:	ООО "ПО "МЕТАЛЛИСТ"
Область:	Калужская обл	Область:	Калужская обл
Город:	Балабаново	Город:	Д. ДОБРИНО
Адрес:	БОРОВСКИЙ Р-ОН, УЛ. СТРОИТЕЛЬНАЯ, Д. 1	Адрес:	М.Р-Н БОРОВСКИЙ, С.П. СЕЛО ВОРСИНО, ПР-Д 2-Й ВОСТОЧНЬ
Индекс:	249000	Индекс:	249020
Станция назначения:	Балабаново	Р/счет:	4070281052022000080
Наименование Ж/Д:	Московская железная дорога	Банк:	Операционный офис "Обнинский" ТКБ Банк ПАО
Тип транспорта:	Полувагон	МФО:	044525388
Номер транспорта:	64907447	Адрес банка:	Москва
Доверенность:	Склад ГП	Для кого:	

Реальная отгрузка

ТОВАР

Вес брутто указывается в накладной без учета поддонов.

Номер по порядку	Товар Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код	Единица измерения		Вид упаковки	УТК	Количество		Масса брутто	Количество (масса нетто)
			Наименование	Код по ОКЕИ			в одном месте	мест, штук		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11825-3	Т	168		Годен	4.38	1	4.44	4.38
2	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11775-1	Т	168		Годен	4.34	1	4.4	4.34
3	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11820-2	Т	168		Годен	4.37	1	4.43	4.37
4	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11907-3	Т	168		Годен	4.39	1	4.45	4.39
5	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11820-1	Т	168		Годен	4.33	1	4.39	4.33
6	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11820-3	Т	168		Годен	4.41	1	4.47	4.41
7	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11861-1	Т	168		Годен	4.36	1	4.42	4.36
8	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11776-3	Т	168		Годен	4.35	1	4.41	4.35
9	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11720-1	Т	168		Годен	4.36	1	4.42	4.36
10	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 8865-3	Т	168		Годен	4.35	1	4.41	4.35
11	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М	24 11550-1	Т	168		Годен	4.37	1	4.43	4.37

Номер по порядку	Товар		Единица измерения		Вид упаковки	УТК	Количество		Масса брутто	Количество (масса нетто)	
	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код	Наименование	Код по ОКЕИ			в одном месте	мест, штук			
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М		24 11908-1	Т	168		Годен	4.38	1	4.44	4.38
13	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М		24 10085-3	Т	168		Годен	4.22	1	4.28	4.22
14	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М		24 11871-2	Т	168		Годен	4.42	1	4.48	4.42
15	Рулон 0.45x1250 ЭЦ 30/30 + ПЭ/ЭП-И-1-Г ГОСТ 34649-2020 10ПС Н 2 PPM 310 TPE 510 RAL8017/ЭП-0202М		24 10085-1	Т	168		Годен	4.39	1	4.45	4.39
Итого:											65.42

Всего по накладной: мест **15** Общий вес **65.42**

Грузил: _____ Хлопенкова М.М.
(Подпись)

Выписал: _____ Хлопенкова М.М.
(Подпись)

Получил. Груз принят по настоящей накладной без признаков порчи, повреждения: _____ (_____)
(Подпись) (Расшифровка подписи)

по доверенности: