						Код
					Форма по ОКУД	0330212
ООО "Трейд- ВЛАДИМИРО	Сервис", ИНН/КПП 332843 СКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8611	34156/332801001, Россия 600005 ПАО СБЕРБАНК к/с № 301018	5 Владимирская обл, Владимир г, Промышленный і 10000000000602 БИК 041708602	проезд д.18 (цск), тел. (4922) 529999, p/c № 4070281021002	20102574 в банке ————————————————————————————————————	75632344
			Организация-грузоотправитель, адрес, номер телефона,	факса, банковские реквизиты		70002044
			Структурное подразделен	ие		
_	000 55 14 14 16		05/000// 3 Y Y O	V (0.0) 0.5 (5.0) 5 (5.0) () ((0.0) (0.0)	Вид деятельности по ОКДП	46.32.2
I рузополучат			я 354068 Краснодарский край, Сочи г, Строитель. 0145250000411 БИК 044525411	ный пер, 10А, тел. (486) 2545431, 54533, р/с № 4070281092	/510000093 в банке ФИЛИАЛ по ОКПО	89737271
	•		Наименование организации, адрес, номер телефон			
Поставщик :	ООО "Трейд-Сервис", ИНҺ банке ВЛАДИМИРСКОЕ О	Н/КПП 3328434156/332801001, Р РТДЕЛЕНИЕ №8611 ПАО СБЕРЬ	Россия 600009 Владимирская обл, Владимир а, Пол. 5АНК к/с № 30101810000000000602 БИК 041708602	ины Осипенко ул, 41, офис 326, тел. (4922) 529999, р/с № 4(?	0702810210020102574 в по ОКПО	75632344
•			Наименование организации, адрес, номер телефон	на, банковские реквизиты		
Плательщик		34008561/575101001, Россия 302 5250000411 БИК 044525411	2004 Орловская обл, Орёл г, Ливенская ул, 78, тел	т. (486) 2545431, 54533, р/с № 40702810927510000093 в банк	re ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА ВТБ по ОКПО	89737271
	-		Наименование организации, адрес, номер телефон	на, банковские реквизиты		
Основание:	Заказ 5706075	om 08.12.2023	по договору № : <i>К - Д-2019-04-0663</i>	om 01.04.2019	Номер	Заказ 5706075
			Договор, заказ-наряд			
					Дата	
					Транспортная накладная Номер	
					Дата	
					Вид операции	

ТОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ

Номер	Дата
документа	составления
Tc253695-23	08.12.2023

1871360138

Номер	Товар			Единица измерения		Колич	Количество		Количество	Цена,	Сумма без	ндс		Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Ветчина Филейская ТМ Вязанка ТС Столичная в оболочке полиамид. Мясной продукт. Продукт из мяса вареный охлажденный ТУ 9213-005-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301020237 SU002828	кг	166	Гофрота ра	10.861	1,00	11.341	10,861	117,10	1 271,83	10,00	127,18	1399,01
	Колбаса вареная Филейская ТМ Вязанка ТС Классическая в оболочке полиамид. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 10.13.14-003-71121492-2020 ООО "Восходящая звезда"	4301011481 SU002829	кг	166	Гофрота ра	10.800	5,00	58.230	55,855	112,71	6 295,36	10,00	629,54	6924,90
3	Колбаса Докторская ГОСТ ТМ Вязанка в оболочке вектор УВВ. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011540 SU000722	кг	166	Гофрота ра	11.530	1,00	12.010	11,530	137,87	1 589,67	10,00	158,97	1748,64
						Итого	7.000	81.581	78.246	X	9 156.86	X	915.69	10072.55

Страница 2

Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	H,	дс	Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	Колбаса Докторская ГОСТ ТМ Вязанка в оболочке вектор 0,4 кг. Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011382 SU001485	шт	796	Гофрота ра	10.000	4,00	16.960	40,000	66,11	2 644,36	10,00	264,44	2908,80
5	Сосиски Вязанка Молочные ТМ Вязанка в оболочке амицел в модифицированной газовой среде УВВ. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародеорские колбасы"	4301051547 SU001523	кг	166	Гофрота ра	9.014	1,00	9.566	9,014	123,12	1 109,79	10,00	110,98	1220,77
6	Сосиски Вязанка Сливочные ТМ Вязанка е оболочке амицел в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 3AO "Стародеорские колбасы"	4301051361 SU001721	кг	166	Гофрота ра	8.077	2,00	17.258	16,154	129,29	2 088,56	10,00	208,86	2297,42
7	Колбаса Докторская стародворская ТМ Стародворье в оболочке амифлекс. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011308 SU001777	кг	166	Гофрота ра	10.752	6,00	67.390	64,510	99,80	6 438,10	10,00	643,81	7081,91
8	Колбаса Русская стародворская ТМ Стародворье в оболочке амифлекс. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011311 SU001778	кг	166	Гофрота ра	10.685	1,00	11.165	10,685	99,80	1 066,36	10,00	106,64	1173,00
9	Колбаса Докторская стародворская ТМ Стародворье в оболочке амифлекс 0,5 кв. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011337 SU001800	шт	796	Гофрота ра	10.000	3,00	15.720	30,000	56,18	1 685,45	10,00	168,55	1854,00
10	Колбаса Молочная стародворская ТМ Стародворье в оболочке амифлекс 0,5 кг УВС. Мясной продукт. Колбасное изделие вареное охлажденное ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011050 SU001829	шт	796	Гофрота ра	10.000	1,00	5.250	10,000	52,69	526,91	10,00	52,69	579,60
11	Сосиски Ганноверские ТМ Стародворье в оболочке амилюкс в модифицированной газовой среде УВС2. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051100 SU001340	кг	166	Гофрота ра	8.110	14,00	121.354	113,542	78,22	8 881,05	10,00	888,10	9769,15
12	Сосиски Баварские ТМ Стародворье в оболочке айпил в модифицированной газовой среде 0,35 кг. Колбасные изделия вареные из мяса цыплят-бройлеров охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051461 SU003167	шт	796	Гофрота ра	6.000	6,00	14.196	36,000	37,92	1 365,05	10,00	136,51	1501,56
13	Сосиски Ганноверские ТМ Стародворье в оболочке амилюкс в модифицированной газовой среде 0,6 кг УВС2. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051134 SU001341	шт	796	Гофрота ра	6.000	5,00	19.350	30,000	58,52	1 755,55	10,00	175,55	1931,10
14	Колвасы: Сардельки Нежные ТМ Стародворье в оболочке NDX в модифицированной газовой среде. Колбасные изделия вареные из мяса птицы охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301060326 SU001051	кг	166	Гофрота ра	7.674	3,00	24.678	23,022	95,70	2 203,21	10,00	220,32	2423,53
			•	•		Итого	46.000	322.887	382,927	X	29 764,39	Х	2976,45	32740,84

Страница 3

	-		<u></u>			16		T	1.6	·	1 0 5		=	Т о
Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без		ДС	Сумма с учетом НДС
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	ндо Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	Сардельки Стародворские с говядиной ТМ Стародворье в оболочке NDX в модифицированной газовой среде. Мясной продукт. Копбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301060308 SU000227	ке	166	Гофрота ра	7.739	6,00	49.743	46,431	97,50	4 527,02	10,00	452,70	4979,72
16	Колбаса Докторская по-Стародворски ТМ Стародворье ТС Фирменная в оболочке амифлекс. Колбасное изделие вареное охлажденное из мяса птицы. ТУ 10.13.14-002-71121492-2019 ООО "Восходящая Звазда"	4301011121 SU001793	кг	166	Гофрота ра	10.800	3,00	33.140	31,715	87,28	2 768,15	10,00	276,81	3044,96
17	Сосиски Баварские ТМ Стародворье в оболочке айпил в модифицированной газовой среде УВСЗ. Мясной продукт. Колбасные изделия вареные охлажденные ТУ 9213-003-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301051143 SU001835	кг	166	Гофрота ра	8.245	3,00	26.426	24,734	99,82	2 468,90	10,00	246,89	2715,79
18	Сардельки Баварские ТМ Стародворье в оболочке полиамид в модифицированной газовой среде 0,38 кг. Колбасные изделия вареные из мяса птицы охлажденные ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские чарбос»:	4301060324 SU002173	шт	796	Гофрота ра	6.000	1,00	2.540	6,000	53,43	320,56	10,00	32,06	352,62
19	Изделие колбасное вареное из мяса птицы Колбаса Докторская Особая ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид. ТУ 10.13.14-002-71121492-2019 ООО "Восходящая	4301011239 SU000251	кг	166	Гофрота ра	15.000	16,00	254.960	247,360	70,29	17 387,16	10,00	1738,72	19125,88
20	Колбасное изделие вареное из мяса птицы Колбаса Молочная Особая ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид. ТУ 10.13.14-002-71121492-2019 ООО "Восходящая	4301011240 SU001578	кг	166	Гофрота ра	15.000	4,00	64.100	62,200	70,29	4 372,09	10,00	437,21	4809,30
21	Изделие колбасное вареное из мяса птицы Колбаса Особая ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид. ТУ 10.13.14 -002-71121492-2019 ООО "Восходящая звезда"	4301011238 SU000102	кг	166	Гофрота ра	15.000	2,00	31.620	30,670	70,39	2 158,89	10,00	215,89	2374,78
22	Колбаса Докторская Особая ТМ Особый рецепт в оболочке биолон 0,5 кг. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские	4301011327 SU001989	шт	796	Гофрота ра	10.000	1,00	5.210	10,000	51,79	517,91	10,00	51,79	569,70
23	Ветчина Нежная ТМ Особый рецепт в оболочке полиамид большой батон. Мясной продукт. Вареный продукт из мяса ТУ 9213-005-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301020178 SU000126	кг	166	Гофрота ра	14.972	12,00	185.425	179,665	95,35	17 131,87	10,00	1713,19	18845,06
24	Колбаса Докторская ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке полиамид . Мясной продукт категории А. Колбасное изделие вареное охлажденное ГОСТ 23670-2019 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011371 SU002011	кг	166	Гофрота ра	5.300	3,00	16.980	15,900	122,62	1 949,63	10,00	194,96	2144,59
25	Колбаса Докторская Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке полиамид УВС. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденное ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011363 SU002094	кг	166	Гофрота ра	5.213	6,00	33.440	31,280	96,34	3 013,40	10,00	301,34	3314,74
26	Колбаса Дугушка со шпиком ТМ Стародворье ТС Дугушка в полиамидной оболочке НД. Колбасное изделие вареное из мяса птицы охлажденная ТУ 10.13.14-006-14709788-2017 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301011431 SU002182	кг	166	Гофрота ра	5.300	2,00	11.320	10,600	104,10	1 103,46	10,00	110,35	1213,81
	-					Итого	59.000	714.904	696,555	X	57 719,04	Х	5771,91	63490,95

Страница 4	1
------------	---

Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	H,	дс	Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Ветчина Дугушка ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке диплекс. Мясной продукт. Вареный продукт из мяса охлажденный ТУ 9213-005-14709788-08 ЗАО "Стародворские	4301020240 SU002035	кг	166	Гофрота ра	5.056	5,00	27.080	25,280	114,55	2 895,94	10,00	289,59	3185,53
	Колбаса Рубленая запеченная ТМ Стародворье ТС Дугушка в оболочке вектор УВС4. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-колченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031252 SU002150	ке	166	Гофрота ра	5.283	4,00	22.570	21,130	120,63	2 548,85	10,00	254,89	2803,74
	Колбаса Салями запеченная ТМ Стародворье ТС Дугучика в оболочке вектор УВС2. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031248 SU002158	кг	166	Гофрота ра	5.263	3,00	16.870	15,790	126,56	1 998,44	10,00	199,84	2198,28
	Колбаса Сервелат запеченный ТМ Стародворье ТС Дугушка вектор УВСА. Мясной продукт. Колбасное изделие варено-копченое охлажденное ТУ 9213-004-14709788-08 ЗАО "Стародворские колбасы"	4301031250 SU002151	ке	166	Гофрота ра	5.300	4,00	22.641	21,201	119,43	2 531,98	10,00	253,20	2785,18
		-	•	•		Итого	16.000	89.161	83,401	X	9 975,21	Х	997,52	10972,73

														Страница 5
Номер	Товар		Единица	измерения	Вид	Колич	ество	Macca	Количество	Цена,	Сумма без	НД	ŢC	Сумма с учетом
по по- рядку	Наименование, характеристика, сорт, артикул товара	Код Аксапты Код единицы продаж	Наиме- нование	код по ОКЕИ	упа- ковки	В одном месте	мест, штук	брутто кг	(масса нетто)	Руб., Коп.	учета НДС, Руб., Коп.	ставка, %	сумма, Руб., Коп.	НДС Руб., Коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	Европоддон (невозвратный)	1004000403	шт	796		-	-	68.000	3,000	83,33	250,00	20,00	50.00	300.00
	-	•				Итого	-	68.000	3,000	X	250,00	X	50,00	300,00
				В	сего по на	кладной	128.00	1.276.533	1 244,129	X	106 865,50	X	10711,57	117577,07

Товарная накладная име	ет приложение на						листах			
и содержит :			Тридцать один			порядковых ном	порядковых номеров записей			
			прописью					4.450.000		
		Масса груза(н	етто) :	Одна тысяча сто пятьдес		1 153,009				
Всего мест :	Сто двадцать восемь	Масса груза(бр	утто) :	прописью Одна тысяча двести семьдеся	ят шесть кг			1 276,533		
	прописью			прописью				•		
Приложение (паспорта, с	ертификаты и т. п.) на	прописью	листах	По доверенности №		1038		От: <u>7.12</u> .	.2023	
Всего отпущено на сум	іму : Сто семнадца	ать тысяч пятьсот семьдес	сят семь Рублей 07 Копеек	1						
		прописью		Выданной :		Дмитриев Вя	чеслав Александрови	ı		
В т.ч. транспортная наце	енка :	Ноль Рублей 00 Коле	еек			кем, кому (организация, дол	жность, фамилия и т. п.)			
	-	прописью		_						
Отпуск разрешил:	Оператор ПЭВМ		Латышкина Анна Игоревна	Груз принял:	Водитель			Дмитриев Вячеслав		
Уполномоченное лицо	должность подпы О Латышкина А. И. на основании приказа № П-20730 (расшифровка подписи	Груз получил грузополу	должность чатель:		подпись	расшифровка подписи		
_	Оператор ПЭВМ		Латышкина Анна Игоревна							
Уполномоченное лицо	должность Латышкина А. И. на основании прика:	подпись за № П-20730 от 12.05.2023	расшифровка подписи			должность	подпись	расшифровка подписи	I	
Отпуск груза произвел	Оператор ПЭВМ		Латышкина Анна Игоревна							
_	должность	подпись	расшифровка подписи	_						
М. П			08.12.2023	М. П.		8 Декабрь 2023	год			