

Зашита
№ - ГУП «В+В»

ф/к 0400013839

ООО "Поликонтракт - Р"

"22" октября 2021 г.

РАСХОДНАЯ НАКЛАДНАЯ №

200

Отпущено ГУП «Водоснабжение и водоотведение»

Через тов. _____ основание _____

по доверенности № _____ от _____ октября 2021 г.

Автомобиль _____

Путевой лист № _____ Водитель _____

Пункт погрузки г. Рыбница Пункт разгрузки г. Тирасполь

№ п/п	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена	Сумма
1	Агар питательный для культивирования микроорганизмов	гр.	2 500,0	1,40	3 500,00
2	Агар ЭНДО	гр.	3 150,0	1,45	4 567,50
3	Алюминон	гр.	50,0	7,00	350,00
4	Аммиак 25%	мл.	13 000	0,10	1 300,00
5	Аммоний молибденовокислый	гр.	50,0	2,20	110,00
6	Аммоний надсернокислый	гр.	350,0	0,10	35,00
7	Аммоний хлористый	гр.	2 900,0	0,30	870,00
8	Аммония сульфат	гр.	1 000,0	0,85	850,00
9	Барий хлористый	гр.	400,0	0,20	80,00
10	Барий хлористый 2 вод.	гр.	1 000,0	0,20	200,00
11	Бихромат калия	гр.	50,0	0,50	25,00
12	Бумага фильтровальная	гр.	2 000,0	0,15	300,00
13	Гексаметилентетрамин	гр.	150,0	0,50	75,00
14	Гексан (в мл.)	мл.	2 000,0	0,10	200,00
15	Гидразин серноокислый	гр.	50,0	1,50	75,00

Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 1 из 5)

Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 2 из 5)					
16	Гидроксиламин солянокислый	гр.	50,0	0.60	30,00
17	Гипохлорит натрия	кг.	0.05	500.00	25,00 ✓
18	Индикатор воздушной стерил. химический (160гр.- 150мин)	шт.	1 000,0	0,25	250,00
19	Индикатор термовременный паровой стерилизации ИТПС- 132	шт.	3 000,0	0,25	750,00
20	Калий двухромовокислый (бихромат)	гр.	50,0	0,50	25,00
21	Калий двухромовокислый (бихромат) фиксаж (0,1Н)	амп	30,0	210,00	6 300,00
22	Калий едкий	гр.	2 400	0,15	360,00
23	Калий йодистый (в гр.)	гр.	3 700	1,57	5 809,00
24	Калий хлористый	гр.	150	0,50	75,00
25	Калий-натрий виннокислый 4-водный	гр.	4 000,0	0,53	2 120,00
26	Кислота аскорбиновая	гр.	150,0	0,35	52,50 ✓
27	Кислота ортофосфорная (85%)	кг.	1,7	100,00	170,00
28	Кислота серная концентрированная	гр.	48 000	0,03	1 440,00
29	Кислота соляная (конц.чда)	гр.	18 000	0,18	3 240,00
30	Кислота соляная	кг.	15,0	189,00	2 835,00
31	Кислота сульфосалициловая (в гр.)	гр.	1 000,0	0,63	630,00
32	Кислота уксусная ледяная	мл.	5 000,0	0,16	800,00
33	Кислота шавелевая кристалл	гр.	50,0	0,15	7,50
34	Кобальт сернокислый 7вод.	гр.	50,0	0,90	45,00
Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 2 из 5)					

Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 3 из 5)					
35	Крахмал растворимый	гр.	2 200,0	0,41	902,00
36	Лактоза	кг.	11,0	150,00	1 650,00
37	Магний сернокислый	гр.	100,0	0,84	84,00
38	Магний сернокислый фиксанал 0,1Н упак./10	амп	10,0	15,00	150,00
39	Марганца сульфат	гр.	2 200,0	0,25	550,00
40	Мочевина	гр.	2 100,0	0,05	105,00
41	МСО жесткости 100 ммоль/дм3	амп	5,0	155,00	775,00
42	МСО ион-марганца 1мг/дм3	амп	5,0	155,00	775,00
43	МСО ионов железа 1 мг/см3	амп	6,0	155,00	930,00
44	МСО ионов магния 1мг/см3	амп	3,0	155,00	465,00
45	МСО нитрат-ионов 1г/дм3	амп	5,0	155,00	775,00
46	МСО нитрит-ионов 1г/дм3 (NO2)	амп	5,0	155,00	775,00
47	МСО фосфат-ионов 1г/дм3	амп	2,0	155,00	310,00
48	МСО фторид-ионов 1мг/см3	амп	3,0	155,00	465,00
49	МСО хлорид-ионов 1мг/см3	амп	3,0	155,00	465,00
50	Натрий азотистокислый	гр.	60,0	0,25	15,00
51	Натрий гидроокись	кг.	1,0	89,00	89,00
52	Натрий едкий	гр.	1 500,0	0,09	135,00
53	Натрий лимоннокислый	гр.	500,0	0,70	350,00
54	Натрий салициловокислый	гр.	50,0	0,84	42,00
55	Натрий серноватистокислый (фиксанал 0,1Н)	амп	30,0	210,00	6 300,00
56	Натрий серноватистокислый 5 вод.	гр.	1 150,0	0,36	414,00
57	Натрий уксуснокислый 3 водный	гр.	1 100,0	0,11	121,00
58	Натрий фтористый	гр.	50,0	0,60	30,00
Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 3 из 5)					

Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 4 из 5)

59	Натрия диэтилдитиокарбамат	гр.	50,0	2,40	120,00
60	Нитрат серебра	гр.	200,0	27,00	5 400,00
61	Пептон ферментативный	гр.	6 500,0	3,09	20 085,00
62	Перекись водорода 50%	л.	10,0	94,00	940,00
63	Питательная среда Гисса с лактозой	гр.	1 200,0	0,92	1 104,00
64	Реактив Грисса (в гр.)	гр.	50,0	0,68	34,00
65	Реактив Несслера	гр.	5 000,0	1,46	7 300,00
66	Сода кальцинированная	кг.	2,0	25,00	50,00
67	Соль Мора	гр.	2 000,0	0,30	600,00
68	Соль экстра	гр.	3 600,0	0,01	36,00
69	Стандарт-титр для рН-метрии (кор)	кор	4,0	210,00	840,00
70	Сульфат меди	гр.	500,0	0,21	105,00
71	Тест ОХ1 (полоски)	шт.	150,0	7,28	1 092,00
72	Трилон Б (фиксанал 0,1Н)	амп	10,0	21,00	210,00
73	Фенилантропиловая кислота	гр.	50,0	2,86	143,00
74	Фильтр обеззоленный (белая лента) ф110мм.	шт.	600,0	0,99	594,00
75	Фильтр обеззоленный (белая лента) ф125мм.	шт.	1 500,0	0,99	1 485,00
76	Фильтр обеззоленный (синяя лента) ф110мм.	шт.	400,0	0,84	336,00
77	Фильтр обеззоленный (синяя лента) ф150мм.	шт.	1 900,0	0,84	1 596,00
78	Хлорамин	гр.	3 000,0	0,42	1 260,00
79	ГСО мутности воды 4000ЕМФ	амп	3,0	155,00	465,00
80	Натрий хлористый х.ч.	гр.	1 600,0	0,03	48,00

Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 4 из 5)

Продолжение ТТН №200 от 22 октября 2021г (ЛИСТ 5 из 5)

81	ГСО цветности водных растворов 500 градусов	амп	3.0	155.00	465.00
82	Лаурилсульфонат натрия	гр.	50.0	0.50	25.00
83	Иод (фиксанал)	амп	10.0	78.00	780.00
84	МСО сульфат ионов 10 мг/см3	амп	4.0	155.00	620.00
85	Натрий сернистый (сульфид натрия)	гр.	100.0	3.00	300.00
86	Никель азотнокислый 6 вод.	гр.	500.0	0.40	200.00
87	Свинец уксуснокислый хч	гр.	100.0	0.50	50.00
88	Формальдегид (р-р формалина 37%)	гр.	1 100.0	0.10	110.00
89	Цинк металлич.(гранулы)	гр.	50.0	0.60	30.00
90	Бумага Крафт	кг.	2.0	84.00	168.00
	ИТОГО:				100 764,50

Всего отпущено на сумму:

Сто тысяч семьсот шестьдесят четыре руб. 50 коп.

Отпустил



Получил

