

Z_{oc} - затраты на приобретение иных основных средств.

Наименование	количество	цена (руб.)
высоконапорная бензиновая мотопомпа	79	22 800,00

9.4. Затраты на приобретение резервуара для воды ($Z_{дисп}$)
определяются по формуле:

$$(Z_{oc}^{ax3}) = (Z_{пзч}) + (Z_{oc}),$$

где: $Z_{пзч}$ - на приобретение резервуара для воды;

Z_{oc} - затраты на приобретение иных основных средств.

Наименование	количество	цена (руб.)
Резервуар для воды	28	30 775,00

9.5. Затраты на приобретение хлопущки металлической с черенком ($Z_{дисп}$)
определяются по формуле:

$$(Z_{oc}^{ax3}) = (Z_{пзч}) + (Z_{oc}),$$

где: $Z_{пзч}$ - на приобретение хлопущки металлической с черенком;

Z_{oc} - затраты на приобретение иных основных средств.

Наименование	количество	цена (руб.)
хлопушка металлическая с черенком	300	2 558,33

9.6. Затраты на приобретение установки лесопожарной ранцевой и ранец противопожарный ($Z_{дисп}$)
определяются по формуле:

$$(Z_{oc}^{ax3}) = (Z_{пзч}) + (Z_{oc}),$$

где: $Z_{пзч}$ - на приобретение установки лесопожарной ранцевой и ранец противопожарный;

Z_{oc} - затраты на приобретение иных основных средств.

Наименование	количество	цена (руб.)
установка лесопожарная ранцевая и ранец противопожарный	119	41 071,67
	162	6 338,33

9.7. Затраты на приобретение санузла на базе блок-контейнера ($Z_{дисп}$)
определяются по формуле:

$$(Z_{oc}^{ax3}) = (Z_{пзч}) + (Z_{oc}),$$

где: $Z_{пзч}$ - на приобретение санузла на базе блок-контейнера;

Z_{oc} - затраты на приобретение иных основных средств.

Наименование	количество	цена (руб.)
приобретение санузла на базе блок-контейнера	23	219 000,00

9.8. Затраты на приобретение бензопил ($Z_{\text{дисп}}$)
определяются по формуле:

$$(Z_{\text{ос}}^{\text{акз}}) = (Z_{\text{пзч}}) + (Z_{\text{ос}}),$$

где: $Z_{\text{пзч}}$ - на приобретение бензопил;

$Z_{\text{ос}}$ - затраты на приобретение иных основных средств.

Наименование	количество	цена (руб.)
приобретение бензопил	37	11 000,00

10. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов

Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на приобретение канцелярских принадлежностей включают в себя:

- затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ($Z_{\text{канц}}$);
- затраты на приобретение иных материальных запасов ($Z_{\text{мз}}$).

Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на приобретение канцелярских принадлежностей включают ($Z_{\text{мз}}^{\text{акз}}$)

определяются по формуле:

$$(Z_{\text{мз}}^{\text{акз}}) = Z_{\text{канц}} + Z_{\text{мз}}$$

где: $Z_{\text{канц}}$ - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;
 $Z_{\text{мз}}$ - затраты на приобретение иных материальных запасов.

10.1. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей

№ п/п	Наименование канцелярских принадлежностей	Цена предмета канцелярских принадлежностей, руб. за ед.
1	АНТИСТЕПЛЕР С ФИКСАТОРОМ	30,95
2	БАТАРЕЙКА АА	185,00
3	БАТАРЕЙКА ААА	216,53
4	БЛОК ДЛЯ ЗАПИСЕЙ 9*9*9 ЦВЕТН., НЕПРОКЛЕЕН.	110,64
5	БЛОК САМОКЛЕЯЩИЙСЯ 76*76 100Л	27,79
6	БРЕЛОК ДЛЯ КЛЮЧЕЙ	2,62
7	БУЛАВКИ 28ММ 100ШТ ЦВ.ПЛАСТ. В К/К	23,63
8	БУМАГА А3 80Г/М2 500 ЛИСТОВ	575,00
9	БУМАГА А4 80Г/М2 500 ЛИСТОВ	287,99
10	БЛОК ДЛЯ ЗАПИСЕЙ 9*9*9 БЕЛЫЙ	88,49
11	БЛОК ДЛЯ ЗАПИСЕЙ В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ 9*9*9 БЕЛ НЕПРОКЛ.	117,47
12	ГЕЛЬ ДЛЯ УВЛАЖНЕНИЯ ПАЛЬЦЕВ 40 ГР.	57,84
13	ГРИФЕЛЬ 4152/НВ 0.5ММ	9,96

№ п/п	Наименование канцелярских принадлежностей	Цена предмета канцелярских принадлежностей, руб. за ед.
14	ДЫРОКОЛ 030 ЛИСТОВ	543,21
15	ЗАГОТОВКА ДЛЯ СКОРОСШИВАТЕЛЯ ДЕЛО КАРТОН.360Г НЕМЕЛОВАН.	5,23
16	ЗАЖИМ 15ММ МЕТАЛ.	1,74
17	ЗАЖИМ 19ММ МЕТАЛ.	1,48
18	ЗАЖИМ 25ММ МЕТАЛ.	3,58
19	ЗАЖИМ 32ММ МЕТАЛ.	0,18
20	ЗАЖИМ 41ММ МЕТАЛ.	9,80
21	ЗАЖИМ 51ММ МЕТАЛ.	13,95
22	ЭТИКЕТ-ЗАКЛАДКИ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ 04 ЦВ.*100Л 50*12ММ	26,53
23	ЭТИКЕТ-ЗАКЛАДКИ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ 05 ЦВ.*25Л 45*12ММ	22,15
24	КЛЕЙКИЕ ЗАКЛАДКИ ПЛАСТ, 5ЦВ*25Л 12*45ММ В ДИСПЕНСЕРАХ	188,54
25	КАРАНДАШМЕХ. 0,5 ММ	43,99
26	КАРАНДАШ ЧЕРНОГРАФИТНЫЙ С ЛАСТИКОМ НВ , ЦВЕТ КОРПУСА ЧЕРН	8,86
27	КАРТОН БЕЛЫЙ 07Л А4 ДВУХСТ.МЕЛОВАН.	44,48
28	КЛЕЙ-КАРАНДАШ 36ГР.	74,70
29	КЛЕЙ ПВА 065ГР.ЕВРОФЛАКОН	14,91
30	КНОПКИ КАНЦЕЛЯРСКИЕ 12ММ*100ШТ. ЦВЕТНЫЕ	16,04
31	КНОПКИ СИЛОВЫЕ ГВОЗДИКИ ЦВ. 100ШТ ЦВ.	27,52
32	КОРЗИНА ДЛЯ БУМАГ КРУГЛАЯ 10Л СЕРАЯ СЕТЧ.	65,12
33	КОРРЕКТИРУЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 20МЛ НА СПИРТОВОЙ ОСНОВЕ	28,63
34	КРАСКА ШТЕМПЕЛЬНАЯ СИНЯЯ 28МЛ	114,92
35	ЛАСТИК	28,12
36	ЛИНЕЙКА ПЛАСТИКОВАЯ 30СМ.	12,00
37	ЛИНЕЙКА ПЛАСТИКОВАЯ 20СМ.	11,00
38	ЛУПА D75ММ, УВЕЛИЧЕНИЕ 5	47,53
39	ТЕКСТОВЫДЕЛИТЕЛЬ СКОШЕН,	29,01

№ п/п	Наименование канцелярских принадлежностей	Цена предмета канцелярских принадлежностей, руб. за ед.
40	МАРКЕР-КРАСКА БЕЛЫЙ 4ММ	116,39
41	НАКОПИТЕЛЬ 7-МИ СЕКЦ.ВЕЕР 2 СЕР.	288,19
42	НИТЬ ЛАВСАНО-ХЛОПЧАТОБУМАЖНАЯ Д/ПРОШИВКИ ДОК-В 1000 М	122,78
43	НОЖ КАНЦЕЛЯРСКИЙ БОЛЬШОЙ 18ММ С 2-МЯ ЗАПАСН.ЛЕЗВ.	85,36
44	НОЖНИЦЫ 20СМ	103,73
45	ОБЛОЖКА ДЛЯ ПЕРЕПЛЕТА ПРОЗР. А4 200МКМ	602,85
46	ОБЛОЖКА ДЛЯ ПЕРЕПЛЕТА КАРТОННАЯА4	688,53
47	ПАПКА С 040 ФАЙЛАМИ	76,41
48	ПАПКА-УГОЛОК 0.18мм	5,87
49	ПАПКА НА 2-Х КОЛЬЦАХ 0,8ММ КОР.40ММ ВН.КАРМ.	70,11
50	ПАПКА НА 4-Х КОЛЬЦАХ 0,8ММ КОР.40ММ ВН.КАРМ.	84,99
51	ПАПКА АДРЕСНАЯ НА ПОДПИСЬ Б/В КРАСНАЯ	125,59
52	ПАПКА АДРЕСНАЯ НА ПОДПИСЬ, КРАСНЫЙ, БАРХАТ,	751,83
53	ПАПКА НА РЕЗИНКЕ	33,32
54	ПЛАНШЕТ А4	61,44
55	ПАПКА-РЕГИСТРАТОР 50ММ	122,75
56	ПАПКА-РЕГИСТРАТОР 70ММ	140,40
57	ПАПКА-РЕГИСТРАТОР 75ММ	128,08
58	ПАПКА-РЕГИСТРАТОР 50ММ PVC КРАСНЫЙ, МЕТАЛ.ОКАНТОВКА	133,27
59	ПАПКА С КНОПКОЙ А4 0.18 НЕПРОЗРАЧНАЯ	17,97
60	СКОРОСШИВАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ С ПРОЗРАЧНЫМ ВЕРХОМ	7,37
61	ПАПКА ДЛЯ БУМАГ С ЗАВЯЗКАМИ 360Г/М2 НЕМЕЛОВАННАЯ	12,91
62	ПАПКА С ПРУЖИННЫМ ЗАЖИМОМ	54,57
63	ПОДСТАВКА ДЛЯ КАНЦЕЛЯРСКИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ	117,03
64	ПОДУШКА ШТЕМПЕЛЬНАЯ 11*7 СИНЯЯ	145,04
65	ПРУЖИНА ПЛАСТИКОВАЯ D12 БЕЛАЯ	3,31

№ п/п	Наименование канцелярских принадлежностей	Цена предмета канцелярских принадлежностей, руб. за ед.
66	ПРУЖИНА ПЛАСТИКОВАЯ D16 БЕЛАЯ	4,95
67	ПРУЖИНА ПЛАСТИКОВАЯ D25 БЕЛЫЙ	8,58
68	ПРУЖИНА ПЛАСТИКОВАЯ D45 БЕЛЫЙ	15,48
69	ПРУЖИНА ПЛАСТИКОВАЯ D51 БЕЛАЯ	16,20
70	ПОДСТАВКА ДЛЯ КАЛЕНДАРЯ	171,19
71	РУЧКА ГЕЛЕВАЯ /СИНЯЯ	31,93
72	РУЧКАГЕЛЕВАЯ/ЧЕРНАЯ	31,93
73	РУЧКА ШАРИКОВАЯ СИН.СТЕРЖ	10,97
74	СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА №10 1000 ШТУК	14,00
75	СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА №24 24/6 1000 ШТУК В КОРОБКЕ	24,12
76	СКОРОСШИВАТЕЛЬ КАРТОННЫЙ ДЕЛО.360Г/М 0,5ММ	6,66
77	СКОТЧ 12ММ*30М	8,50
78	СКОТЧ 50ММ*66М ПРОЗ.	38,23
79	СКРЕПКИ 50ММ 50ШТ. ОЦИНК. ОВАЛЬН. В К/К	44,22
80	СКРЕПКИ 28ММ 100ШТ. ОЦИНК. ОВАЛЬН. В К/К	14,65
81	СПРЕЙ ДЛЯ ЧИСТКИ ЭКР.МОНИТОРОВ 250МЛ	123,07
82	СТЕПЛЕР №10 010Л	118,71
83	СТЕПЛЕР №24 020Л	172,72
84	ТЕТРАДЬ 48Л Б/В	19,53
85	ТЕТРАДЬ 96Л Б/В	33,23
86	ТОЧИЛКА ПЛАСТИК С КОНТЕЙНЕРОМ	18,53
87	ТУБА С ЧИСТЯЩИМИ САЛФЕТКАМИ Д/ЭКРАНОВ 100ШТ	153,84
88	ФАЙЛ-ВКЛАДЫШ А4 030 МКМ ГЛАДК.	1,07
89	РОЛИК ДЛЯ ФАКСА 210*12*30	104,11
90	ШИЛО КАНЦ. БОЛЬШОЕ	45,07
91	ШНУР БАНКОВСКИЙ ДЖУТОВЫЙ 1,5 ММ	515,02
92	ПЛАНИНГ ДАТИРОВАННЫЙ 064Л 2021	931,12

№ п/п	Наименование канцелярских принадлежностей	Цена предмета канцелярских принадлежностей, руб. за ед.
93	ПЛАНИНГ НЕДАТИРОВАННЫЙ 064Л	106,15
94	ЕЖЕДНЕВНИК ДАТИРОВАННЫЙ А5 176Л 2021	670,48
95	ЕЖЕДНЕВНИК ДАТИРОВАННЫЙ В6 176Л 2021	728,70
96	ЕЖЕДНЕВНИК ДАТИРОВАННЫЙ А5 2021	670,48
97	ЕЖЕДНЕВНИК ПОЛУДАТИРОВАННЫЙ А5 192Л	428,99
98	КАЛЕНДАРЬ ТРЕХБЛОЧНЫЙ 2021	82,14
99	КАЛЕНДАРЬ ПЕРЕКИДНОЙ НАСТОЛЬНЫЙ 2021	39,06
100	ДИСПЕНСЕР ДЛЯ СКРЕПОК. МАГНИТНАЯ	45,98
101	СТИРАТЕЛЬ ДЛЯ ДОСКИ С МАГН.	55,09
102	СПРЕЙ ДЛЯ ЧИСТКИ МАРКЕРН.ДОСОК 250МЛ	109,62
103	МАГНИТ ДЛЯ ДОСКИ 30ММ 6 ШТ	39,04
104	МАРКЕРОВ НАБОР 04ЦВ.ДЛЯ ДОСКИ 1-3ММ	93,15
105	БЛОКНОТ ДЛЯ ДОСКИ (ФЛИПЧАРТА) ПО 10Л 67,5*98 КЛЕТКА	197,85
106	ПАПКА С ЗАЖИМОМ	50,81
107	БУМАГА ЦВЕТНАЯ ДЛЯ ОФИСНОЙ ТЕХНИКИ А4 (250Л)	509,81

**11. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные
к затратам на приобретение материальных запасов**

Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на приобретение прочих работ, услуг, товаров включают в себя: затраты на приобретение прочих работ, услуг, товаров ($Z_{\text{руг}}$); затраты на приобретение иных материальных запасов ($Z_{\text{мз}}$).

Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на приобретение прочих работ, услуг, товаров включают ($Z_{\text{мз}}^{\text{акз}}$) определяются по формуле

$$(Z_{\text{мз}}^{\text{акз}}) = Z_{\text{руг}} + Z_{\text{мз}}$$

где: $Z_{\text{руг}}$ - затраты на приобретение прочих работ, услуг, товаров;
 $Z_{\text{мз}}$ - затраты на приобретение иных материальных запасов.

Наименование	количество	цена (руб.)
Услуги кадастрового инженера	1	5 400,00
Текущие обслуживание автомобиля	1	36 980,00
Техосмотр автомобилей	263	400 000,00
дератизация		3511,68
Насос циркуляционный	3	9784,00
Запасные части к автотранспорту		116 977,00
Техническое обслуживание газового хозяйства		200 000,00
Приобретение приборов ТЭР		157 000,00
Техническое освидетельствование манометров дыхательных аппаратов		11 830,00
Запасные части к воздушным компрессорам		62 298,00
Приобретение металла, строительных материалов, электротоваров		500 000,00
межевание		20 000,00
Выписка из ЕГРН		1 050,00
Тонометр	1	2400,00
дезинфекция		14061,00
Wi-Fi роутер	1	2 490,00

Экспертиза по приемке (товаров, работ, услуг)		30 000,00
Услуги нотариуса		15 000,00
Шкаф для одежды металлический		35 000,00
Бытовая техника		15 000,00
Грабли, метлы, мешки для мусора		15 000,00
Газета		12 000,00
Моющие средства		12 000,00
специальная оценка условий труда		100 000,00
Услуги связи		30 000,00
Инструмент для ремонта радиостанций		15 000,00
Предрейсовый медосмотр работников		10 000,00
Печатная продукция (календари, открытки, удостоверения)		100 000,00
Инструктаж		30 000,00
Текущий ремонт теплового узла		14 000,00
Снятие и установка узла учета газа		4 950,48
Услуга по захоронению отходов		4 791,50
Транспортные услуги		400000,00
Пылесос		13 600,00
Унитаз		13 800,00
Светильник		9 928,80
Работы х/з т/р водоснабжения		180 000,00
Работы по замене запорной арматуры		14690,34
Бензопила		400 000,00
Кулер для воды		12 800,00
Тренажер-манекен женщина для отработки СЛР		42 900,00
Выключатель		12 000,00
Ремонт системы водоснабжения		30 000,00
Строй материалы		183 000,00
Таблички на двери административного здания		6 000,00

Гранд смета		45 000,00
Шлагбаум		63 000,00
Лопаты для уборки снега		30 000,00
Прожекторы 50 Вт		15 000,00
Матрасы		12 000,00
Инструмент для связистов		15 000,00
Техобслуживание автомобилей		25 000,00
Незамерзающая жидкость		12 600,00
Текущий ремонт автомобилей		79 000,00
Краска для цветного принтера		2 000,00
Фотобумага глянцевая		2 000,00
Стенд		6 000,00
Рамки		23 000,00
Плакетка		1 000,00
Электрокотел		40 000,00
Сетевой провод, сетевые карты		12 125,00
Коммутатор		2 630,00
Новогодние украшения		30 000,00
Эмблемы, наклейки		30 000,00
Оказание услуг – заключение по техническому освидетельствованию (списание)		23 000,00
Автомобильные лампы		15 000,00
Прочие товары, работы, услуги		1 936 703,53

12. Затраты на коммунальные услуги

12.1. Затраты на электроснабжение ($Z_{эс}$)

определяются по формуле:

$$Z_{эс} = \sum_{i=1}^n T_{iэс} \times \Pi_{iэс},$$

где: $T_{iэс}$ - i -й тариф (цена) на электроэнергию в (рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа);

$\Pi_{iэс}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по i -му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа).

Расчетная потребность электроэнергии, тыс. кВт.	Тариф на электроэнергию, руб.	Всего, рублей
858,374	10,00	8 583 740,00

12.2. Затраты на поставку газа (Z_g)

определяются по формуле:

$$Z_g = \Pi_{топл} \times T_g,$$

где:

$\Pi_{топл}$ - расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

T_g - регулируемый тариф.

Расчетная потребность газа, тыс. куб. м.	Тариф, руб.	Всего, рублей
215760,00	7,52	1620852,89

12.3. Затраты на теплоснабжение ($Z_{тс}$)

определяются по формуле:

$$Z_{тс} = \Pi_{топл} \times T_{тс},$$

где: $\Pi_{топл}$ - расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

$T_{тс}$ - регулируемый тариф на теплоснабжение.

Расчетная потребность в теплоэнергии на отопление, Гкал.	Тариф на теплоснабжение, руб.
ООО «Теткинское МУП ЖКХ» - 18	$9 \cdot 2654,43 + 9 \cdot 2693,73 = 48133,44$
МУП КЭТС г. Суджа- 110	$55 \cdot 2963,5 + 55 \cdot 3082,65 = 332 538,25$
МУП «Гортеплосеть» г. Железнодорожск -369,60	$184,80 \cdot 1918,68 + 184,80 \cdot 1924,59 = 710235,20$
МУП «ГТС» г. Курчатова-353	$220,63 \cdot 698,4 + 132,37 \cdot 721,94 = 249819,57$
ПАО «Квадра»-1328,40	$684,00 \cdot 1883,52 + 644,40 \cdot 1958,86 = 2549951,80$
ООО «Фатежские КЭТС»-140	$70 \cdot 2524,15 + 70 \cdot 2617,15 = 359891,05$
ООО «СЭМЗ»-30	$15 \cdot 2041,49 + 15 \cdot 2139,92 = 62721,15$
ООО «НИАГАРА +»-30	$15 \cdot 626,61 + 15 \cdot 829,04 = 21834,75$
ГУПКО «Курскоблжилкомхоз»-60	$31 \cdot 2653,36 + 31 \cdot 2653,36 = 164508,32$

12.4. Затраты на горячее водоснабжение ($Z_{ГВ}$)

определяются по формуле:

$$Z_{ГВ} = П_{ГВ} \times T_{ГВ},$$

где: $П_{ГВ}$ - расчетная потребность в горячей воде;

$T_{ГВ}$ - регулируемый тариф на горячее водоснабжение

Расчетная потребность в горячей воде, м3., Гкал	Тариф на горячее водоснабжение, руб.
МУП «Гортеплосеть» г. Железнодорожск - 70,4 Гкал	$35,2 \times 1918,68 + 35,2 \times 1924,59 = 135282,90$
МУП «ГТС» г. Курчатова - 74,49 Гкал, 1086,77 куб.м.	$35,6 \times 698,4 + 38,89 \times 721,94 = 249819,57$
ПАО «Квадра», 472,00 Гкал.	$236,00 \times 1883,52 + 236,00 \times 1958,86 = 906594,20$

12.5. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ($Z_{ХВ}$)

определяются по формуле:

$$Z_{ХВ} = П_{ХВ} \times T_{ХВ} + П_{ВО} \times T_{ВО},$$

где: $П_{ХВ}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

$T_{ХВ}$ - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

$П_{ВО}$ - расчетная потребность в водоотведении;

$T_{ВО}$ - регулируемый тариф на водоотведение.

Потребность холодной воды, м3.	Регулируемый тариф на холодное водоснабжение, на водоотведение, руб.
МУП «Жилкомсервис» п.Поныри-160	Водоснабжение: $80 \times 41,84 + 80 \times 44,33 = 6893,60$
ООО «Хомутовское ЖКХ»-160	Водоснабжение: $80 \times 41,84 + 80 \times 44,33 = 6893,60$
МКП «Рыльские коммунальные сети-160	Водоснабжение: $80 \times 37,99 + 80 \times 38,08 = 6085,60$
МП «Водоканал» г.Дмитриев-160	Водоснабжение: $50 \times 46,22 + 48,70 \times 50 = 4746,00$
ООО «Коммунальщик Плюс» п.Горшечное - 100	Водоснабжение: $50 \times 42,99 + 45,54 \times 50 = 4426,50$
ООО «Гимводсервис»- 90	Водоснабжение: $45 \times 34,58 + 45 \times 36,46 = 3196,80$
МУП «Глушковское ЖКХ» - 160	Водоснабжение: $80 \times 66,60 + 80 \times 62,73 = 10346,40$
ООО «Теткинское МУП ЖКХ»-80	Водоснабжение: $40 \times 58,64 + 40 \times 62,27 = 4836,40$
МУП Львовское ЖКХ»-40	Водоснабжение: $20 \times 35,59 + 20 \times 35,59 = 1423,60$
ООО «ЖКХ п. Прямыцыно» - 160	Водоснабжение: $80 \times 39,56 + 80 \times 41,31 = 6469,60$
МУП ВКХ г. Суджи - 160	Водоснабжение: $80 \times 44,22 + 80 \times 46,47 = 7255,20$
МУП «Курскводоканал» -7320,00	Водоснабжение: $3660 \times 25,54 + 3660 \times 25,54 = 186\ 952,80$ Водоотведение: $3660 \times 19,88 + 3660 \times 19,88 = 145\ 521,60$
ООО «Водозабор» г. Обоянь-160	Водоснабжение: $80 \times 49,15 + 80 \times 52,10 = 8100,00$ Водоотведение: $80 \times 43,50 + 80 \times 46,11 = 7161,80$
МБУ «ОХО» п. Медвенка -66	Водоснабжение: $33 \times 28,58 + 33 \times 30,29 = 1942,71$
МУП «Кшенское» п. Кшень-100	Водоснабжение: $50 \times 41,02 + 50 \times 43,21 = 4211,50$
ООО «Солнцевское ЖКХ»-160	Водоснабжение: $80 \times 44,19 + 80 \times 46,84 = 7282,40$
МУП «ЖКХ Беловского района»-60	Водоснабжение: $30 \times 124,54 + 131,27 \times 30 = 7674,30$
МУП «Горводоканал г.Железнодорожск»-2360	Водоснабжение: $1180 \times 26,49 + 1180 \times 29,34 = 65879,40$ Водоотведение: $1180 \times 19,36 + 1180 \times 19,93 = 46362,20$
МУП КХ «Фатеж»-160	Водоснабжение: $80 \times 34,23 + 80 \times 34,92 = 5532,00$ Водоотведение: $80 \times 37,44 + 80 \times 41,30 = 6299,20$
ООО «НИАГАРА +»-60	Водоснабжение: $30 \times 48,05 + 50,43 \times 30 = 2954,40$ Водоотведение: $30 \times 59,35 + 30 \times 62,92 = 3668,10$
ООО «Коммунальный»-100	Водоснабжение: $50 \times 46,57 + 50 \times 49,35 = 4796,00$
АО «Курскоблводоканал»-402	Водоснабжение: $201 \times 52,32 + 201 \times 59,80 = 22536,12$
ООО «УК Коньшевская»-120	Водоснабжение: $60 \times 48,42 + 60 \times 51,04 = 5967,60$
МУП ЖКХ «Родник»-160	Водоснабжение: $80 \times 54,56 + 80 \times 58,91 = 9077,60$
МУП «ГТС» г.Курчатова-1520/2362	Водоснабжение: $760 \times 20,56 + 760 \times 21,68 = 32093,28$ Водоотведение: $760 \times 26,02 + 760 \times 28,60 = 64496,78$

МУП «Водоканал сервис» п.Черемисиново-160	Водоснабжение: 80*34,06+80*36,11=5613,60
ООО «Водник»-160	Водоснабжение: 80*60,66+80*63,93=9967,20
ООО «Универсалстройсервис»-160	Водоснабжение: 80*46,48+80*48,99=7637,60

12.6. Затраты на откачку ЖБО (З_{жбо})

определяются по формуле:

$$Z_{жбо} = P_{жбо} \times T_{жбо},$$

где: P_{жбо} - расчетная потребность;

T_{жбо} - регулируемый тариф;

Потребность, м3.	Регулируемый тариф на откачку ЖБО, руб.
ООО «ЖЭУ г.Льгов» 36 куб.м.	36*345,00=12420,00
ИП Вербилевич В.И.	2360*183,06=432021,60
ООО "Жилкомсервис п. Возы"	35*425,72=14900,20
ИП Карпушин А.И.	35*225=8100,00

12.7. Затраты на возмещение расходов по контрактам на оказание услуг по техническому обслуживанию, содержанию и ремонту общего имущества в здании, одного или нескольких нежилых помещений, принадлежащих заказчику на праве оперативного управления определяются по формуле:

$$Z_{возм} = (\sum P_{эл} + P_{т/с} + P_{в/с} + P_{г/с} + P_{др.}) \times 12$$

где: P_{эл} - расчетная потребность в затратах на электроснабжении;

P_{т/с} - расчетная потребность в затратах на теплоснабжение;

P_{в/с} - расчетная потребность в затратах в водоснабжении;

P_{г/с} - расчетная потребность в затратах газоснабжении;

P_{др.} - расчетная потребность в иных затратах на содержание помещений.

Адрес помещения и номер договора безвозмездного пользования	Затраты на электроснабжение (руб.)	Затраты на тепло-снабжение (руб.)	Затраты на водоснабжение (руб.)	Затраты на газоснабжение (руб.)	Прочие эксплуатационные затраты на содержание помещений (руб.)
Курская область, Б. Солдатский район, д. Ефросимовка дог. №603 от 01.12.2019	360 000,00 руб. 00 коп.	-	959 руб. 16 коп.	-	-
Курская обл., Пристенский район, с. Котово, ул. Центральная, д. 5. Дог. №351 от 01.11.2011	19 260 руб. 00 коп.	-	=	81 843 рубля 12 коп.	-
Курская область, Касторенский район, Лачиновский сельсовет, п. Лачиново, ул. Школьная д. 21. Дог. б/н от 18.12.2017	88 000 руб. 00 коп.	86 369 руб. 98 коп.	644 руб. 83 коп.	-	-
Курская обл., Фатежский район, с. В. Любаж, ул. Школьная 45. Дог. №892 от 01.11.2010	35 760 руб. 00 коп.	113 940 руб. 84 коп.	575 руб. 50 коп.	-	-

Курская обл., Обоянский район, сл. Рыбинские Буды	17 300 руб. 00 коп.	-	551 руб. 88 коп.	45 790 руб. 08 коп.	12 534 руб. 25 коп.
Курская обл., Советский р-н, п. Ленина дог. №787 от 01.09.2010	222 520 руб. 00 коп.	-	575 руб. 50 коп.	-	-
Курская обл., Суджанский р-н, д. Спальное дог. №317 от 21.05.2019	38 314 руб. 80 коп.	-	-	50 347 руб. 29 коп.	-
Курская обл., Горшеченский район, с. Старомеловое, ул. Колхозная, 44/а дог. №7 от 30.06.2008	18 000 руб. 00 коп.	-	523 руб. 57 коп.	37 153 руб. 20 коп.	-
Курская обл., Пристенский район, с. Троицкое, ул. Клубная, д. 40 дог. №б/н	18 500 руб. 00 коп.	-	=	57 539 руб. 76 коп.	9 020 руб. 86 коп.
Курская обл., Солнцевский район, с. Шумаково, ул. Садовая, д. 4а дог №214 от 06.05.2015	19 260 руб. 00 коп.	-	1 284 руб. 90 коп.	53 155 руб. 08 коп.	-
Курская область, Горшеченский район, с. Ср.Апочки дог. №б/н	35760 руб 00 коп.	34 000 руб. 00 коп.	545 руб. 48 коп.	-	-
Курская область, Обоянский район, с. Рыбинские буды дог. №5/795 от 19.11.2010	17 300 руб. 00 коп.		551 руб. 88 коп.	45 790 руб. 08 коп.	12 534 руб. 25 коп.

12.8. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (З_{тбо})
определяются по формуле:

$$Z_{тбо} = Q_{тбо} \times P_{тбо},$$

где: Q_{тбо} - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

P_{тбо} - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

Цена вывоза 1 куб. метра ТБО	Количество куб. метров ТБО в год
АО «САБ по уборке г. Курска»	105,60*496,03+105,60*524,55=107773,44
ООО «Экопол»	163,20*634,64+163,20*781,64=231 166,56
АО «САБ по уборке г. Курска»	158,4*496,03+158,4*524,55=161 659,80

2.9. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону (З_{итп})

определяются по формуле:

$$Z_{итп} = Q_{итп} \sum_{i=1}^n \times P_i,$$

где: Q_{итп} - количество узлов и приборов;

P_{итп} - цена технического обслуживания в год.

Наименование	Количество	Цена техобслуживания
Обслуживание приборов на узле учета тепловой энергии	7	182333,33

Промывка и опрессовка отопительной системы	7	49 353,46
Техническое обслуживание газового оборудования, газопроводов и сооружений на них, обследования дымоходов и вентиляционных каналов (в нежилых помещениях)	22	185 850,47
Поверка сигнализаторов загазованности	17	49436,00
Поверка динамометра	1	564,00

12.10. Затраты на приобретение услуг по обслуживанию и уборке помещений определяются по формуле:

$$Z_{\text{аутп}} = \sum_{i=1}^n S_{i \text{ аутп}} \times P_{i \text{ аутп}} \times N_{i \text{ аутп}},$$

где: $S_{i \text{ аутп}}$ - площадь в i -м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

$P_{i \text{ аутп}}$ - цена услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц;

$N_{i \text{ аутп}}$ - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц.

Виды работ	Площадь помещений	Цена обслуживания за 1 м2	Кратность обработки	Сумма, руб.
Дератизация	200 кв.м	73,16	24	3511,68

12.11. Затраты на приобретение автоэмалей (З)

определяются по формуле:

$$Z_{\text{лilл}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: $Q_{i \text{ л}}$ - количество закупаемой автоэмали, кг.;

$P_{i \text{ л}}$ - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Цена за единицу товара	Сумма, руб.
Автоэмаль Рубин (0,8кг.)	100	922,38	92238,00
Автоэмаль Черная (0,8кг.)	100	532,20	53 220,00
Автоэмаль Белая (0,8кг.)	100	531,37	53 137,00
Разбавитель (0,35 л.)	240	110,70	26568,00
Грунтовка (2,68кг.)	30	377,42	11322,60
Лента малярная 25*50	75	93,83	7037,25
Автоэмаль Рубин (0,8кг.)	150	922,38	138357,00
Автоэмаль Черная (0,8кг.)	150	532,20	79830,00
Автоэмаль Белая (0,8кг.)	150	531,37	79705,50
Грунтовка (2,68кг.)	53	377,42	19871,90

2.11. Затраты на приобретение каменного угля (З)
определяются по формуле:

$$Z_{\text{лилля}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество закупаемой автоэмали, кг.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Цена за единицу товара	Сумма, руб.
Уголь	42,5	7197,16	305879,45

2.12. Затраты на приобретение услуги страхования автотранспортных средств ОКУ «ППС Курской области» (З)
определяются по формуле:

$$Z_{\text{лилля}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество автотранспортных средств, ед.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Страхование автотранспортных средств ОКУ «ППС Курской области»	263	762835,15
Страхование автотранспортных средств ОКУ «ППС Курской области»	6	20 000,00

12.13. Затраты на приобретение рукавов пожарных напорных (З)
определяются по формуле:

$$Z_{\text{лилля}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество автотранспортных средств, ед.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Цена за единицу товара	Сумма, руб.
Рукав пожарный напорный РПМ(В)-50-1,6-ИМ-УХЛ1, 20 м.	226	1310,33	296134,58
Рукав пожарный напорный РПМ(В)-65-1,6-ИМ-УХЛ1, 20 м.	82	1780,33	145987,06
Рукав пожарный напорный РПМ(В)-80-1,6-М-УХЛ1, 20 м.	132	2207,33	291367,56

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.14. Затраты на оказание услуг технического осмотра транспортных средств (З)
определяются по формуле:

$$Z_{\text{лилля}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество автотранспортных средств, ед.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Техническое обслуживание автотранспортных средств ОКУ «ППС Курской области».	263	400000,00

12.15. Затраты на приобретение вещевого имущества и боевого снаряжения (З) определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество вещевого имущества, ед. измерения;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Сумма, руб.
Боевая одежда пожарного тип У	1 003300,00
Костюм летний (куртка, брюки, головной убор летний-2 футболки х/б)	1253682,10
Куртка утепленная темно синего цвета	595332,70
Пояс пожарный спасательный	35199,90
Топор пожарный поясной	47 916,50
Шапка вязаная п/ш	45332,00
Шлем -каска пожарного ШКПС, цвет белый	98799,90
Подшлемник термостойкий	196998,00
Сапоги	370998,00
Рукавицы	303782,10

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.16. Затраты на приобретение приборов учета ТЭР (З) определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество вещевого имущества, ед. измерения;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Сумма, руб.
Сигнализаторы загазованности, приборы коммерческого учета холодной воды, электрической энергии, газа, манометры	157000,00

12.17. Затраты на проведение текущего ремонта автотранспортных средств ОКУ «ППС Курской области» (З) определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество отремонтированных автотранспортных средств, ед. измерения;
 P_i - цена за единицу, руб.

Наименование	Сумма, руб.
Текущий ремонт автотранспортных средств ОКУ «ППС Курской области»	935000,00

12.18. Затраты на приобретение автошин (3)

определяются по формуле:

$$Z_{\text{плл}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество автошин, шт.;

P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Автошина 12.00-20 M-93 или эквивалент	9	141885,00
Автошина 500/70-20 (1200*500*508) ид-п284 или эквивалент	8	201778,64
Автошина 9,00R20 ИН-142Б или эквивалент	6	58644,00
Автошина летняя 215/65R16	4	15317,32
Автошина 225/75 R16	4	17666,68
Автошина зимняя 175/70 R13	16	32261,28
Автошина зимняя 235/75 R15	4	32732,00

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Шина пневматическая для грузового автомобиля	17	16593,33
Шина пневматическая для грузового автомобиля	16	26350,00
Шина пневматическая для грузового автомобиля	4	9306,67
Шина пневматическая для грузового автомобиля	4	18366,67
Шина пневматическая для легкового автомобиля	4	4196,67
Шина пневматическая для легкового автомобиля	4	4240,00
Шина пневматическая для легкового автомобиля	4	2353,33

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.19. Затраты на приобретение аккумуляторных батарей (3)

определяются по формуле:

$$Z_{\text{плл}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество аккумуляторных батарей, шт.;

P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
--------------	------------	-------------

АКБ бст-55	8	25146,64
АКБ бст-60	6	19660,02
АКБ бст-90	31	163886,77
АКБ бст-190 (болт)	18	171720,00

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.20. Затраты на приобретение запасных частей (З)
определяются по формуле:

$$Z = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество запасных частей, шт., к-в;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Количество	Сумма, руб.
Набивка сальниковая ЗИЛ (19971241)	шт.	5	900,00
Насос водяной ЗИЛ-130 (130-1307010-Б4)	шт.	2	14326,66
Насос топливный ЗИЛ-130 (130-1106010)	шт.	3	4950,00
Полукольцо опорное коленвала к-т. ЗИЛ-130 (130-1005186/87)	кт	3	729,99
Уплотнитель ЗИЛ-130 крышки подшипника коленвала заднего к-т(111-1005156)	кт	3	170,01
Поршневая группа полная ЗИЛ (гильза, поршень, палец, кольца поршневые) (1301000108)	кт	2	43000,00
Комплект прокладок двигателя полный ЗИЛ (130-100-170 ВС)	кт	10	11666,70
Корзина сцепления УРАЛ -43206 ЯМЗ-236 (323482000412)	шт.	1	20600,00
Диск сцепления ведомый УРАЛ -43206 ЯМЗ-236 (184-1601130)	шт.	2	13400,00
Подшипник выжимной УРАЛ -43206 ЯМЗ-236 (3151000539)	шт.	1	8600,00
Свеча зажигания ГАЗ,ЗИЛ (130-3707010-А)	шт.	100	10733,00
Радиатор ЗИЛ-130 трехрядный медный (130-1301010)	шт.	2	33333,34
Провода высоковольтные ЗИЛ-130 (130-3707080 эпз 681/614)	кт	5	6416,65
К-т патрубков радиатора ЗИЛ-130 (3шт.) (130-1303010/25/26)	кт	10	4933,30
Патрубок термостата (верхняя часть) ЗИЛ (металл) (130-1303014-Б2)	шт.	2	3466,66
Прокладка клапанной крышки ЗИЛ (130-1003270-а)	шт.	10	976,70
Ремень 1650*21*14 ЗИЛ-130 (130-3407209-А23)	шт.	20	9766,60
Ремень 1103*16*11 комп-р (130-3509250)	шт.	10	2683,30

Подшипник 50309 (50309)	шт.	10	5566,70
Рем.комплект водяного насоса (фибра + сальник) ЗИЛ (645.1307033/40*РК)	кт	10	1383,30
Сальник 51*76 КПШ ГАЗ (51-1701210 а)	шт.	20	1940,00
Сальник 1,2-42*65*8 (402-3103035)	шт.	80	7066,40
Колпачок маслосъёмный красный ЗИЛ-130 130-1007014-Б	шт.	48	2304,00
Шарнир реактивной шт.анги ЗИЛ-131 (131-2919024)	шт.	12	21399,96
Крестовина ЗИЛ-130 в сборе (130-2201025-01)	шт.	5	3316,65
Подшипник подвесной в сборе Г-52 (51А-2202085)	шт.	6	3660,00
Крестовина ГАЗ-53 в сборе (53А-2201025-02)	шт.	5	2433,35
Карбюратор ЗИЛ-130 (К88А)	шт.	2	11366,66
Катушка зажигания ЗИЛ,ГАЗ-53 (Б114Б-01)	шт.	3	3699,99
Реле стартера ЗИЛ 130 (130-3708110-А)	шт.	5	1158,35
Реле регулятора напряжения ЗИЛ 130 (201.3702)	шт.	5	1650,0
Генератор ЗИЛ-130 (32.3701)	шт.	2	11500,00
Рекомплект ПГУ УРАЛ (11-1602410-РК)	шт.	2	3300,00
Пневмогидроусилитель (ПГУ) МАЗ, УРАЛ (8250.16.09.200-08)	шт.	1	8250,00
Фильтр топливный грубой очистки (PL420)	шт.	1	656,67
К-т патрубков радиатора ЗИЛ-130 (3шт.) (130-1303010/25/26)	шт.	1	450,00
Сальник 1,2-45*65*10 (ГОСТ 8752-79)	шт.	30	4029,90
Гайки, болты	шт.	30	864,00
Запасные части	шт.,к-ты		175889,56
Поршневая группа ЯМЗ-236 HE2 (гильза, поршень, палец, кольца поршневые, кольца гильзы, кольца стопорные) (236-1004005-Б2)	кт	6	24343,33
Вкладыши коренные стандарт ЯМЗ-236 HE2 (236-1000102-Б2 Н1)	кт	1	2114,33
Вкладыши шатунные стандарт ЯМЗ-236 HE2 (236-1000104В2)	кт	1	2176,67
Радиатор системы охлаждения трехрядный медный Урал 43206 (5323Я-1301010-12)	шт	1	27566,67
Комплект патрубков радиатора Урал 43206 ЯМЗ-236 HE2 (4шт) (4320Я-1303000 КТ сил)	кт	1	2163,33
Сальник коленвала ЯМЗ-236 HE2 задний (140*170*13)	шт	1	631,67
Манжета коленвала передняя ЯМЗ-236 HE2 (64*95*10)	шт	1	319,33
Полный комплект прокладок ДВС ЯМЗ-236 HE2 (236HE-P-1000002-05)	кт	1	2175,67

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Запасные части		555 593,27

*Затраты на приобретение расходных материалов для приобретения запасных частей к транспортным средствам определяются по фактическим затратам, при этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.21. Затраты на приобретение пенообразователя (З)

определяются по формуле:

$$Z_{\text{лпл}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество пенообразователя, кг.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Пенообразователь ПО-6% (ГОСТ Р50588-2012) или ТУ 2481-005-45811049-01	4878	199 998,00

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.22. Затраты на приобретение расходных материалов проведения ремонта автотранспортных средств (З)

определяются по формуле:

$$Z_{\text{лпл}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество расходных материалов, шт., к-в;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Сумма, руб.
Расходные материалы проведения ремонта автотранспортных средств	100000,00*

*Затраты на приобретение расходных материалов для проведения ремонта транспортных средств определяются по фактическим затратам, при этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.23. Затраты на приобретение масел для транспортных средств (З)

определяются по формуле:

$$Z = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество масел, шт., л., кг.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Количество	Сумма, руб.
Масло моторное для дизельных двигателей 10W40 п/с	л	400	61668,00
Масло моторное для легковых автомобилей п/с 10w40	л	120	22808,40
Тормозная жидкость ДОТ-4 (0,910кг)	шт.	20	3835,00
Тосол	кг	400	30976,00
Антифриз красный	кг	400	31536,00
Масло трансмиссионное ТЭП-15	л	200	17368,00
Масло моторное М-8В	л	1000	90300,00
Литол-24	кг	150	25015,50
Масло моторное для дизельных двигателей 10W40 п/с	л	100	15417,00
Масло моторное для легковых автомобилей п/с 10w40	л	70	13304,90
Тормозная жидкость ДОТ-4 (0,910кг)	шт.	5	958,75
Тосол	кг	100	7744,00
Антифриз красный	кг	100	7884,00
Масло трансмиссионное ТЭП-15	л	100	8684,00
Масло моторное М-8В	л	400	36120,00
Литол-24	кг	60	10006,20

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Моторные масла и технические жидкости		131 410,70

*Затраты на приобретение расходных материалов для приобретения моторных масел и технических жидкостей к транспортным средствам определяются по фактическим затратам, при этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.24. Затраты на приобретение ГСМ (З) определяются по формуле:

$$Z = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество ГСМ, л.;
 P_i - цена за 1 л., руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная)	Начальная (максимальная)
---------------------------------	----------	--------	--------------------------	--------------------------

			цена за единицу товара, руб.	цена контракта (цена лота), руб.
Бензин автомобильный Аи-92	л.	48 870	47,00	2 296 890,00
Бензин автомобильный Аи-92	л.	47 445	47,00	2 229 915,00
Бензин автомобильный Аи-95	л.	5000	49,73	248 650,00
Дизельное топливо	л.	20000	51,07	1 021 400,00
Дизельное топливо	л.	20000	51,07	1 021 400,00
Дизельное топливо	л.	20000	51,07	1 021 400,00
Дизельное топливо	л.	20000	51,07	1 021 400,00
Дизельное топливо	л.	20000	51,07	1 021 400,00

12.25. Затраты на приобретение металла, строительных материалов, электротоваров (З) определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество металла, строительных материалов, электротоваров, шт., кг., к-ты.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Сумма, руб.
металлы, строительные материалы, электротовары, сантехнические изделия	1 996700,00*

*Наименование и количество товаров приобретается по фактической потребности для выполнения ремонта помещений и сооружений проводимых хозяйственным способом сотрудниками ОКУ «ППС Курской области». При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.26. Затраты на приобретение хозяйственных материалов (З) определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество хозяйственных материалов, шт.;;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Сумма, руб.
Хозяйственные материалы	20000,00*

*Наименование и количество товаров приобретается по фактической потребности для выполнения хозяйственных работ по уборке. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.27. Затраты на приобретение гаражного оборудования (З) определяются по формуле

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество приобретаемого оборудования, шт.;;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Сумма, руб.
Станок клепальный для тормозных колодок, гидравлический, 4 т. МАСТАК 102-20048	65 600,00
Прибор для проверки форсунок, давление до 600 бар	39 600,00
Гайковерт ручной АвтоДело на подшипнике с УKM механический	3 300,00
Набор инструмента для откручивания поврежденных болтов, гаек и шпилек в лотке ROCKFORCE RF-T5331	6600,00
Двухстоечный стенд для ремонта двигателя 1 т JTC JTC-ES909	108 000,00
Набор универсальных съемников с обратным молотком VERTUL 16 предметов VR50139	5 000,00
Съемник универсальный WIEDERKRAFT WDK-87510	14 700,00
Съемник JONNESWAY AI050004	5 200,00
Съемник АвтоДело 41506	1000,00
Стационарная стяжка для сжатия пружин OMAS XH1202A, гидравлическая	9 000
Знак аварийной остановки	42000,00

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.28. Затраты на приобретение бланочная продукция (З)

определяются по формуле

$$Z_{\text{л/л/л}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество приобретаемого оборудования, шт.;

P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Сумма, руб.
Бланочная продукция	50000,00

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.29. Затраты на приобретение мебели (З)

определяются по формуле

$$Z_{\text{л/л/л}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество приобретаемой мебели, шт.;

P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Сумма, руб.
Мебель (в т.ч.)	1 820000,00
Стул для посетителя	3 355,00
Брифинг-приставка	16 673,34
Стул руководителя	7 218,34
Конференц приставка	4 117,50
Стул на металлическом каркасе	1 423,34

Шкаф высокий со стеклом	29 991,67
Стол письменный	6 760,84
Шкаф -купе средний	30 855,84
Тумба мобильная 3 ящика с замком	15 335,50
Кресло офисное	10 166,67
Шкаф для одежды деревянный	10 268,34
Шкаф деревянный для документов	10 973,02
Шкаф закрытый	10 878,34
Шкаф закрытый средний	9 912,34
Кресло для персонала	6 354,17
Кресло руководителя	11 875,67
Стол руководителя	31 720,00
Шкаф низкий закрытый	8 997,50
Шкаф закрытый для руководителя	16 622,50
Тумба руководителя	36 498,34
Кухонный гарнитур	38 409,01
Стол обеденный	7 389,67

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.30. Затраты на приобретение бумаги печатной (З) определяются по формуле

$$Z_{\text{лплн}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где: Q_i - количество приобретаемой бумаги печатной, шт.;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование закупаемого товара	Сумма, руб.
Бумага печатная	145 000,00

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.31. Затраты на закупку пожарной автоцистерны (З), определяются по формуле:

$$Z_{\text{лплн}} = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где:

Q_i - количество приобретаемых автомобилей, шт.;
 P_i - цена за единицу, руб.

Наименование закупаемого товара	Количество	Цена за ед.	Сумма, руб.
Автоцистерна пожарная на базе шасси Урал 5557	5	7 060 000,00	35 300 000,00

12.32. Затраты на проведение капитального ремонта автомобилей (З), определяются по формуле:

$$Z = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:
 Q_i - количество приобретаемых автомобилей, шт.;
 P_i - цена за единицу, руб.

Количество ремонтируемой техники, шт.	Сумма, руб.
3	480 000,00*

*Затраты на капитальный ремонт производятся из фактической потребности в ремонте транспортного средства в пределах доведенных ЛБО.

12.33. Затраты на закупку ГСМ (З), определяются по формуле:

$$Z = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:
 Q_i - количество ГСМ, л.;
 P_i - цена за 1 л., руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена за единицу товара, руб.	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
Бензин автомобильный Аи-92	л.	4 255,32	47,00	200 000,00
ГСМ				800 000,00

12.34. Затраты на закупку бензиновой высоконапорной мотопомпы(З), определяются по формуле:

$$Z = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:
 Q_i - количество приобретаемых бензиновых высоконапорных мотопомп, шт.;
 P_i - цена за единицу, руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена за единицу товара, руб.	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
Бензиновая высоконапорная мотопомпа (в сборе)	шт.	96	38 008,33	3 648 800,00

12.35. Затраты на закупку передвижной пожарной мотопомпы на прицепе с комплектом противопожарного оборудования(З), определяются по формуле:

$$Z = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:

Q_i - количество приобретаемых передвижных пожарных мотопомп на прицепе с комплектом противопожарного оборудования, шт.;

P_i - цена за единицу, руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена за единицу товара, руб.	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
передвижная пожарная мотопомпа на прицепе с комплектом противопожарного оборудования	шт.	6	225 200,00	1 351 200,00

12.36. Затраты на разработку проектной документации и осуществление строительного контроля определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" определяются по формуле:

$$Z = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_i,$$

где:

Q_i - количество выполненных работ, шт.;

P_i - цена за единицу, руб.

Наименование	Количество работ, усл. ед.	Сумма, руб.
выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли здания пожарной части, находящегося в оперативном пользовании ОКУ «ППС Курской области», Кореневского района п. Коренево, ул. Октябрьская, д.11	1	154 005,00
выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли здания пожарной части, находящегося в оперативном пользовании ОКУ «ППС Курской области», Курская область, г. Железногорск, ул. Мира, д.65	1	73 167,00
выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли здания пожарной части, находящегося в оперативном пользовании ОКУ «ППС Курской области», г. Курск, ул. 2-я Рабочая, д.18в	1	82334,00

12.36.1. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

Наименование	Количество работ, усл. ед.	Сумма, руб.
выполнение работы по капитальному ремонту кровли пожарной части, расположенной по адресу:	1	3666996,00

Курская область, Коньшевский район, п.Коньшевка, ул. Мирная д.5		
---	--	--

12.37. Затраты на выполнение работ по текущему ремонту системы водоснабжения, водоотведения зданий пожарной части
определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:

Q_i - количество выполненных работ, шт.;

P_i - цена за единицу, руб.

Наименование	Количество работ, усл. ед.	Сумма,руб.
выполнение работ по текущему ремонту системы водоснабжения, водоотведения зданий пожарной части по адресу: г. Курск, ул. 2-я Рабочая, 18в	1	137 772,39

12.37.1. Затраты на выполнение работ по договорам подряда на содержание и текущий ремонт зданий, сооружений и коммунальных сетей

Наименование	Количество работ, усл. ед.	Сумма,руб.
Работы выполняемые порядным способом	-	180000,00

*Наименование и количество работ осуществляется по фактической потребности по стоимости подрядного договора . При этом закупка осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.37.2. Затраты на осуществление строительного контроля определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" по фактическим затратам в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.

12.38. Затраты на закупку автомобилей (З), определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:

Q_i - количество приобретаемых автомобилей, шт.;

P_i - цена за единицу, руб.

Наименование закупаемого товара	Количество	Цена за ед.	Сумма,руб.
Автомобиль ГАЗель	1	1 800 000,00	1 800 000,00

12.39. Затраты на приобретение световой башни (З)
определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где: Q_i - количество световой башни, шт...;
 P_i - цена за единицу товара, руб.

Наименование	Количество	Сумма, руб.
Световая башня	25	55 000,00

12.40. Затраты на закупку оперативных автомобилей (З), определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:
 Q_i - количество приобретаемых оперативных автомобилей, шт.;
 P_i - цена за единицу, руб.

Наименование закупаемого товара	Количество	Цена за ед.	Сумма,руб.
Оперативные автомобили	5	924 500,00	4 622 500,00

12.41. Затраты на закупку мобильного универсального пожарного модуля (З), определяются по формуле:

$$Z_{\text{л/л/л}} = Q \sum_{i=1}^n \times P,$$

где:
 Q_i - количество приобретаемых мобильных универсальных пожарных модулей, шт.;
 P_i - цена за единицу, руб.

Наименование закупаемого товара	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена за единицу товара, руб.	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
Мобильные универсальные пожарные модули	шт.	2	685218,34	1 370 436,68

*Наименование и количество приобретаемых товаров могут быть изменены. При этом закупка не указанных в настоящем приложении товаров, предметов осуществляется в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов.