



Республика Крым
Белогорский районный совет
3-я сессия 3-го созыва

РЕШЕНИЕ

10 октября 2024 года

№ 19

Об утверждении стоимости платных услуг, предоставляемых муниципальным унитарным предприятием «Райкоммунсервис» муниципального образования Белогорский район Республики Крым

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 14.11.2002 № 161-ФЗ «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях» (с изменениями и дополнениями), Законом Республики Крым от 21.08.2014 № 54-ЗРК «Об основах местного самоуправления в Республике Крым», Уставом муниципального образования Белогорский район Республики Крым, Порядком владения, пользования и распоряжения муниципальной собственностью муниципального образования Белогорский район Республики Крым Администрацией Белогорского района, утвержденным решением 19-й сессии Белогорского районного совета Республики Крым 1-го созыва от 06.05.2015 № 225 (с изменениями), в целях стабилизации финансово-экономической деятельности и планирования финансовой деятельности муниципального унитарного предприятия «Райкоммунсервис» муниципального образования Белогорский район Республики Крым, на основании ходатайства администрации Белогорского района Республики Крым от 09.10.2024 № 13518/01-18,

Белогорский районный совет РЕШИЛ:

1. Утвердить стоимость платных услуг, предоставляемых муниципальным унитарным предприятием «Райкоммунсервис» муниципального образования Белогорский район Республики Крым согласно Приложению.

2. Признать утратившим силу решение 22-й сессии Белогорского районного совета Республики Крым 2-го созыва от 08.07.2021 № 301 «Об установлении стоимости платных услуг, оказываемых муниципальным унитарным предприятием «Райкоммунсервис» муниципального образования Белогорский район Республики Крым.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования на информационном стенде Белогорского районного совета Республики Крым и подлежит обнародованию на официальном сайте муниципального образования Белогорский район Республики Крым на портале Правительства Республики Крым belogorskiy.rk.gov.ru.

Председатель
районного совета

А.А. Бугай

Приложение
к решению 3-й сессии Белогорского
районного совета 3-го созыва
Республики Крым
от «10» октября 2024 года №19

Калькуляция на подвоз технической воды комбинированной дорожной машиной КО-829А1 на 2024 год

№ п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма, руб.
1	Фонд оплаты труда	руб.		388,68
2	Начисления на заработную плату	%	30,2	117,38
3	ГСМ	руб.		1 664,50
4	Амортизация	руб.		674,52
5	Полис ОСАГО			4,64
6	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		50,00
7	Вода	м.куб	7,5	10,20
8	Итого прямые затраты:			2 909,92
9	Накладные расходы	%	20	581,98
10	Плановая прибыль	%	8	232,79
11	Итого с накладными расходами и план.накоплениями	руб.		3 724,69
12	Налоги (УСН)	%	4	148,99
13	Итого стоимость подвоза 1 бочки воды (7,5 м3)	руб.		3 873,68
14	Итого стоимость 1 маш/часа	руб.		2 582,46

Расчет заработной платы:

Оклад водителя согласно штатного расписания	40 213,00	руб.	
Среднемесячное число рабочих часов	161,40		
Фонд оплаты труда водителя за 1,5 часа	373,73	руб.	
Заработная плата дополнительная 4% от ФОТ	14,95	руб.	
Фонд оплаты труда итого	388,68	руб.	
Начисления на заработную плату 30,2%	117,38	руб.	
Расчет затрат на ГСМ:			
Стоимость 1 л ДТ	73,00	руб.	
Норма списания на транспортное движение	0,45	л/км	
ДТ	1 642,50	руб.	50км
Масло	22,00	руб.	
Расход ГСМ итого	1 664,50	руб.	
Амортизация	674,52	руб.	
Расчет затрат на техобслуживание и ремонт:			
полис ОСАГО(6000/1937*1,5)	4,64	руб.	
план техобслуживания и ремонта на год (замена масел, фильтров, текущий ремонт)	41 000,00	руб.	
время работы автомобиля в год	1 937,00	часов	
Расходы на техобслуживание в расчете на 1 бочку	50,00	руб.	
Вода 7,5м3*1,36руб.	10,20		
Итого прямые затраты	2 909,92		
Накладные расходы (20% от прямых затрат)	581,98	руб.	
Плановая прибыль (8% от прямых затрат)	232,79	руб.	
Итого с накладными расходами и плановыми накоплениями:	3 724,69	руб.	
Налог (4%)	148,99	руб.	
Итого стоимость подвоза 1 бочки воды (7,5 м3)	3 873,68	руб.	
Итого стоимость 1 маш/часа	2 582,46	руб.	

Калькуляция тарифа на 1 ходку (до 15 тонны отходов с погрузкой) автомобилями КАМАЗ-45143-А5 при вывозе строительных отходов на полигон в с.Тургенево Белогорского района на 2024

год

N п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма
1	Заработная плата основного персонала (1 водитель)	руб.		1 036,46
2	Заработная плата водителя погрузчика (1 водитель)	руб.		1 425,14
3	Начисления на заработную плату	%	30,2	743,40
4	ГСМ	руб.		5 500,84
5	Амортизация	руб.		929,27
6	Полис ОСАГО	руб.		12,00
7	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		214,12
8	Итого прямые затраты			9 861,23
9	Накладные расходы	%	20	1 972,25
10	Плановая прибыль	%	8	788,90
11	Итого с накладными расходами и плановыми накоплениями			12 622,38
12	Налоги (УСН)	%	4	504,89
13	Стоимость 1 рейса	руб.		13 127,27

Расчет заработной платы:

Оклад водителя согласно штатного расписания	40 213,00	руб.
Среднемесячное число рабочих часов	161,40	часов
Необходимое количество времени: получение путевки, заправка, перемещение к месту погрузки, транспортировка отходов на полигон, разгрузка, возврат на базу – 2,5 чел.час, погрузка отходов – 1,5 чел.час	4,00	чел.час
ФОТ водителя	996,60	руб.
Надбавки и доплаты к окладу 4%	39,86	руб.
Оклад водителя погрузчика согласно штатного расписания(водитель автомобиля)	40 213,00	руб.
Среднемесячное число рабочих часов	161,40	часов
Необходимое количество времени: получение наряда, перемещение к месту погрузки, возврат на базу – 1 чел.час, погрузка отходов – 15тн*0,3 чел.час/тн=4,5 чел.час	5,50	чел.час
ФОТ водителя погрузчика	1 370,33	руб.
Надбавки и доплаты к окладу 4%	54,81	руб.
Фонд оплаты труда итого	2 461,60	руб.
Начисления на заработную плату 30,2%	743,40	руб.
Расчет затрат на ГСМ:		
Стоимость 1 л ДТ	73,00	руб.
Норма списания на транспортное движение	0,45	л/км
Затраты на ДТ (150 км пробега*0,45) + (1,378 ч* 4,5л.ч (работа во время погрузки)	5 380,17	руб.
Затраты на масло	120,67	руб.
Затраты на ГСМ итого	5 500,84	руб.
Амортизация 450000/1937*4	929,27	руб.
полис ОСАГО (6000/1937час*3,878чел/час	12,00	руб.
План техобслуживания и ремонта на год	103 690,00	руб.
плановое время работы автомобиля в год	1 937,00	часов
Расходы на техобслуживание в расчете на 1 ходку	214,12	руб.

Итого прямые затраты:	9 861,23	
Накладные расходы (20% от прямых затрат)	1 972,25	руб.
Плановая прибыль (8% от прямых затрат)	788,90	руб.
Всего	12 622,38	руб.
Налог (УСН 4%)	504,89	руб.
Итого стоимость 1 ходки КАМАЗА со строительным мусором	13 127,27	руб.

Калькуляция тарифа на 1 маш/час работы экскаватора ЭО 22-02 на 2024 год.

№ п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма
1.	Фонд оплаты труда	руб.		259,12
2	Начисления на заработную плату	%	30,2	78,25
3	ГСМ	руб.		920,93
4	Амортизация	руб.		174,50
5	ОСАГО	руб.		6,20
6	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		64,73
7	Итого прямые затраты	руб.		1 503,73
8	Накладные расходы	%	20	300,75
9	Плановая прибыль	%	8	120,30
10	Всего:			1 924,78
11	Налоги	%	4	76,99
12	Стоимость 1 часа работы экскаватора	руб.		2 001,77

Расчет заработной платы:

Оклад машиниста экскаватора согласно штатного расписания	40213,00	руб.
Среднемесячное число рабочих часов	161,40	
Стоимость 1 часа работы машиниста	249,15	руб.
Заработная плата дополнительная 4%	9,97	руб.
Фонд оплаты труда итого	259,12	руб.
Начисления на заработную плату 30,2%	78,25	руб.
Расчет затрат на ГСМ:		
Стоимость 1 л ДТ	73,00	руб.
Норма списания на работу экскаватора	12,11	л/ч
Расход ГСМ на работу экскаватора	884,03	руб.
Расход масла	36,90	руб.
Расходы на ГСМ	920,93	руб.
Амортизация 338000/1937*1час	174,50	руб.
Расчет затрат на техобслуживание и ремонт:		
полис ОСАГО (6000/969)	6,20	руб.
план техобслуживания и ремонта на год	62720,00	руб.
плановое время работы экскаватора в год	969,00	часов
Расходы на техобслуживание в расчете на 1 час	64,73	руб.
Итого прямые затраты	1503,73	
Накладные расходы 20% от прямых затрат	300,75	руб.
Плановая прибыль 8% от прямых затрат	120,30	руб.
Всего	1924,78	руб.
Налог УСН (4%)	76,99	руб.
Итого стоимость 1 маш/часа работы экскаватора	2001,77	руб.

**Калькуляция на 1 километр пробега работы комбинированной дорожной машиной
КО-829А1 на 2024 год (при расчистке)**

№ п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма, руб.
1.	Фонд оплаты труда	руб.		285,03
2	Начисления на заработную плату	%	30,2	86,08
3	ГСМ	руб.		2 447,85
4	Амортизация	руб.		105,83
5	Полис ОСАГО	руб.		3,10
6	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		21,17
7	Итого прямые затраты	руб.		2 949,06
8	Накладные расходы	%	20	589,81
9	Плановая прибыль	%	8	235,92
10	Всего	руб.		3 774,79
11	Налоги	%	4	150,99
12	Стоимость 1 км пробега	руб.		3 925,78

Расчет заработной платы:

Оклад водителя согласно штатного расписания	40 213,00	руб.
Среднемесячное число рабочих часов	161,40	час.
Фонд оплаты труда водителя за 1,1 час	274,07	руб.
Заработная плата дополнительная 4% от ФОТ	10,96	руб.
Фонд оплаты труда итого	285,03	руб.
Начисления на заработную плату 30,2%	86,08	руб.
Расчет затрат на ГСМ:		
Стоимость 1 л ДТ	73,00	руб.
Норма списания при скорости 20 км/час	0,75	л/км
Стоимость ГСМ на 1 км в движении при расчистке	54,75	руб.
Расход ГСМ до места назначения и обратно (70км) 45	31,50	литр
Стоимость ГСМ до места назначения и обратно	2 299,50	руб.
Расход масла	93,60	руб.
Итого расход ГСМ	2 447,85	руб.
Амортизация 205000/1937ч.работы	105,83	руб.
Расчет затрат на техобслуживание и ремонт:		
полис ОСАГО(6000/1937ч.работы)	3,10	руб.
план техобслуживания и ремонта на год	41 000,00	руб.
плановое время работы автомобиля в год	1 937,00	часов
Расходы на техобслуживание	21,17	руб.
Итого прямые затраты:	2 949,06	руб.
Накладные расходы 20% от прямых затрат	589,81	руб.
Плановая прибыль 8% от прямых затрат	235,92	руб.
Всего	3 774,79	руб.
Налог (4%)	150,99	руб.
Итого стоимость 1 км пробега	3 925,78	руб.

**Калькуляция на 1 маш час работы Установки рубильной GREENMECH
Arborist 150 на 2024 г.**

N п/п	Показатели	Ед.изм.	Количес тво	Цена одного машино- часа	Сумма, руб.
Подача машины и первые 3 часа работы					
1	Подача машины	1 событие		3 000,00	3 000,00
2	Услуги измельчителя веток (не менее 3-х часов)	маш.час	3	3 000,00	9 000,00
3	Подсобный рабочий	час	3	500,00	1 500,00
4	Итого за первые 3 часа работы	руб			13 500,00
Последующие часы работы					
5	Каждый последующий час работы (начиная с 4-го часа)	маш.час		3 500,00	3 500,00

**Калькуляция тарифа на 1 километр грузоперевозок автомобилями
КАМАЗ-45143-А5 на 2024 год**

№ п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма
1	Заработная плата основного персонала (1 водитель)	руб.		1 035,46
2	Начисления на заработную плату	%	30,2	312,71
3	ГСМ	руб.		3 405,67
4	Амортизация	руб.		929,27
5	Полис ОСАГО	руб.		12,39
6	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		214,12
7	Итого прямые затраты			5 909,62
8	Накладные расходы	%	20	1 181,92
9	Плановая прибыль	%	8	472,77
10	Итого с накладными расходами и плановыми накоплениями			7 564,31
11	Налоги (УСН)	%	4	302,57
12	Итого стоимость 100км пробега КАМАЗА			7 866,88
13	Итого стоимость 1 км.пробега			78,67
14	Итого стоимость работы 1 маш/час			1 966,72

Расчет заработной платы:

Оклад водителя согласно штатного расписания	40213,00	руб.
Среднемесячное число рабочих часов	161,4	часов
Необходимое количество времени: получение путевки, заправка, перемещение к месту погрузки, погрузка, разгрузка, возврат на базу – 2,5 чел.час, погрузка – 1,5 чел.час на 100 км	4,000	чел.час
ФОТ водителя	996,60	руб.
Надбавки и доплаты к окладу 4%	38,86	руб.
Фонд оплаты труда итого	1035,46	руб.
Начисления на заработную плату 30,2%	312,71	руб.
Расчет затрат на ГСМ:		
Стоимость 1 л ДТ	73,00	руб.
Норма списания на транспортное движение	0,450	л/км
Затраты на ДТ 100км. х 0,45л. х 73,00руб.	3285,00	руб.
Затраты на масло	120,67	руб.
Затраты на ГСМ итого	3405,67	руб.
Амортизация 450000/1937*4час	929,27	руб.
полис ОСАГО (6000/1937час*4,0чел/час	12,39	руб.
План техобслуживания и ремонта на год	103690	руб.
плановое время работы автомобиля в год	1937	часов
Расходы на техобслуживание в расчете на 100 км	214,12	руб.
Итого прямые затраты:	5909,62	

Накладные расходы (20% от прямых затрат)	1181,92	руб.
Плановая прибыль (8% от прямых затрат)	472,77	руб.
Всего	7564,31	руб.
Налог (УСН 4%)	302,57	руб.
Итого стоимость 100км пробега КАМАЗА	7866,88	руб.
Итого стоимость 1 км.пробега	78,67	руб.
Итого стоимость работы 1 маш/час	1966,72	руб.

Калькуляция на 1 маш.- час работы машины коммунальной МК.05 на базе трактора "Беларус-82.1" на 2024 год.

№ п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма, руб.
1.	Фонд оплаты труда	руб.		285,03
2	Начисления на заработную плату	%	30,2	86,08
3	ГСМ	руб.		1 612,00
4	Амортизация	руб.		105,83
5	Полис ОСАГО	руб.		0,31
6	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		21,16
7	Итого прямые затраты	руб.		2 110,41
8	Накладные расходы	%	20	422,08
9	Плановая прибыль	%	8	168,83
10	Всего	руб.		2 701,32
11	Налоги	%	4	108,05
12	Стоимость 1 маш.- час	руб.		2 809,37

Расчет заработной платы:

Оклад водителя согласно штатного расписания	40 213,00	руб.	
Среднемесячное число рабочих часов	161,40	час.	
Фонд оплаты труда водителя за 1,1 час	274,07	руб.	
Заработная плата дополнительная 4% от ФОТ	10,96	руб.	
Фонд оплаты труда итого	285,03	руб.	
Начисления на заработную плату 30,2%	86,08	руб.	
Расчет затрат на ГСМ:			
Стоимость 1 л ДТ	73,00	руб.	
Норма списания при скорости 12 км/час	4,30	л/маш.-час	
Стоимость ГСМ на 1 час в движении при подметании щеткой	313,90	руб.	
Расход ГСМ до места назначения и обратно (70км) 3час*5,5л	16,50	литр	35км/час в 1 сторону
Стоимость ГСМ до места назначения и обратно	1 204,50	руб.	
Расход масла	93,60	руб.	
Итого расход ГСМ	1 612,00	руб.	
Амортизация 205000/1937	105,83	руб.	
Расчет затрат на техобслуживание и ремонт:			
полис ОСАГО(6000/1938дн.работы*0,1)	0,31	руб.	
план техобслуживания и ремонта на год	41 000,00	руб.	
плановое время работы автомобиля в год	1 937,00	часов	
Расходы на техобслуживание	21,16	руб.	
Итого прямые затраты:	2 110,41	руб.	
Накладные расходы 20% от прямых затрат	422,08	руб.	
Плановая прибыль 8% от прямых затрат	168,83	руб.	
Всего	2 701,32	руб.	
Налог (4%)	108,05	руб.	
Итого стоимость 1 маш.- час	2 809,37	руб.	

Калькуляция тарифа на 1 маш/час работы Мини-погрузчика с бортовым поворотом АНТ 10000/01 на 2024 год.

№ п/п	Показатели	ед.изм.	количество	Сумма
1.	Фонд оплаты труда	руб.		259,12
2	Начисления на заработную плату	%	30,2	78,25
3	ГСМ	руб.		438,40
4	Амортизация	руб.		159,01
6	Техническое обслуживание и ремонт	руб.		153,20
7	Итого прямые затраты	руб.		1 087,98
8	Накладные расходы	%	20	217,60
9	Плановая прибыль	%	8	87,04
10	Всего:			1 392,62
11	Налоги	%	4	55,70
12	Стоимость 1 часа работы мини-погрузчика	руб.		1 448,32

Расчет заработной платы:

Оклад машиниста мини-погрузчика согласно штатного расписания

40 213,00 руб.

Среднемесячное число рабочих часов

161,40

Стоимость 1 часа работы машиниста

249,15

руб.

Заработная плата дополнительная 4%

9,97

руб.

Фонд оплаты труда итого

259,12

руб.

Начисления на заработную плату 30,2%

78,25

руб.

Расчет затрат на ГСМ:

Стоимость 1 л ДТ

73,00

руб.

Норма списания на работу мини-погрузчика

5,50

л/ч

Расход ГСМ на работу мини-погрузчика

401,50

руб.

Расход масла

36,90

руб.

Расходы на ГСМ

438,40

руб.

Амортизация 308000/1937

159,01

руб.

Расчет затрат на техобслуживание и ремонт:

план техобслуживания и ремонта на год

82 720,00

руб.

плановое время работы мини-погрузчика в год

539,95

часов

Расходы на техобслуживание в расчете на 1 час

153,20

руб.

Итого прямые затраты

1 087,98

Накладные расходы 20% от прямых затрат

217,60

руб.

Плановая прибыль 8% от прямых затрат

87,04

руб.

Всего

1 392,62

руб.

Налог УСН (4%)

55,70

руб.

Итого стоимость 1 маш/часа работы экскаватора

1 448,32

руб.