

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное учреждение Тульской области
«Комплексный центр социального обслуживания населения № 3»
(ГУТО КЦСОН № 3)

ПРИКАЗ
г. Богородицк

от 11 декабря 2020 года

№ 708 – осн

Об утверждении расчета стоимости тарифа

На основании расчета стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг на 2021 год,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при поездке внутри населенного пункта на автомобилях марки Луидор-2250DB, LADA LARGUC, LRGSOJ, автобус специальный 22438J (Приложения 1,3,5,7).
2. Утвердить расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при междугородней, межрайонной поездках и поездках внутри муниципального образования на автомобилях марки Луидор-2250DB, LADA LARGUC, LRGSOJ, автобус специальный 22438J (Приложения 2,4,6,8).
3. При замене автотранспортных средств марки Луидор-2250DB, LADA LARGUC, LRGSOJ, автобус специальный 22438J на иные транспортные средства учреждения для предоставления специальных транспортных услуг, применять расчет стоимости тарифа согласно, приложений 1-8, в соответствии с маркой автомобиля и категорией поездки.
Приказ вступает в силу с 01.01.2021.
4. Контроль за выполнением приказа возложить на ИО главного бухгалтера Казаченко Елену Николаевну.

Директор



Л.М. Терехина

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при поездке внутри населенного пункта (а/м Луидор-2250DB Гос. № Т 133 ХО 71) на 01.01.2021

ГУ ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

				руб.
№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк отп)/Фрв$	$Отч=(33752,95*12мес.+3478руб.)/1979 час.$	206,42
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп вод.=206,42руб.+206,42 руб.*30,2\%$	268,76
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 40 км/час)	$Зт бензин= РасхБензи*(40кмч/100км)* ЦенаБенз$	$Зт бензин=40км/100км*21,03л*47,20 руб.$	397,05
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасхМа сл*Цм$	$Зт гсм=21,03л*(40/100км)*0,006л*300руб$	15,14
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт амортиз = (СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт амортиз=1900000руб/5лет/1979 час$	192,02
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт рем=Ррем/Фрв$	$Зт рем=10723,00руб./1979час$	5,42
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт содерж = ((полисОсаго+техосмотр+налог на имущество)+(стоимость медосмотра в день*248 дней))/Фрв$	$Зтсодерж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков)на 1 час проезда	$Зт мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт мз= (6 шин*3628,40руб)/1979 час$	11,00
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец. транспортных услуг	$Затраты= Зп вод+Зт бензин+ Зт гсм+Зт амортиз+Зт рем+ Зт содерж+Зт мз$		902,31
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч +(Тусл*10\%)$		24,81

Директор

Л.М.Терехина

ИО главного бухгалтера

Е.Н.Казаченко

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при междугородней, межрайонной поездках и поездках внутри муниципального образования (а/м Луидор-2250DB Гос. № Т 133 ХО 71) на 01.01.2021

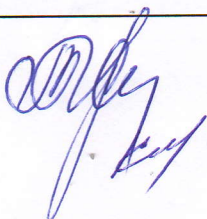
ГУ ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

руб.

№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк\ отп)/Фрв$	$Отч=(33752,95*12мес.+3478руб.)/1979\ час.$	206,42
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп\ вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп\ вод.=206,42руб.+206,42\ руб.*30,2\%$	268,76
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 60 км/час)	$Зт\ бензин=РасхБензи*(60кмч/100км)*ЦенаБенз$	$Зт\ бензин=60км/100км*20,02л*47,20\ руб.$	566,97
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт\ гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасх\ Масл*Цм$	$Зт\ гсм=20,02л*(60/100км)*0,006л*300руб$	21,62
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт\ аморти=(СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт\ аморти=1900000руб/5лет/1979\ час$	192,02
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт\ рем=Ррем/Фрв$	$Зт\ рем=10723,00руб./1979час$	5,42
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт\ содерж=((полисОсаго+техосмотр+налог\ на\ имущество)+стоимость\ медосмотра\ в\ день*248\ дней)/Фрв$	$Зтсодерж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков) на 1 час проезда	$Зт\ мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт\ мз=(6\ шин*3628,40руб)/1979\ час$	11,00
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец.транспортных услуг	$Затраты=Зп\ вод+Зт\ бензин+Зт\ гсм+Зт\ аморти+Зт\ рем+Зт\ содерж+Зт\ мз$		1078,71
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч\ (Тусл*10\%)$		19,78

Директор

ИО главного бухгалтера



Л.М.Терехина

Е.Н.Казаченко

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при поездке внутри населенного пункта (а/м Лада Ларгус гос. № Т924 ОА 71) на 01.01.2021

ГУ ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

				руб.
№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк отп)/Фрв$	$Отч=(33329,59*12мес.+3478руб.)/1979 час.$	203,86
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп вод.=203,86руб.+203,86 руб.*30,2\%$	265,42
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 40 км/час)	$Зт бензин= РасхБензи*(40кмч/100км)* ЦенаБенз$	$Зт бензин=40км/100км*11,13л*47,20 руб.$	210,13
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасхМа сл*Цм$	$Зт гсм=11,13л*(40/100км)*0,006л*300руб$	8,01
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт аморти= (СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт аморти=599000руб/5лет/1979 час$	60,54
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт рем=Ррем/Фрв$	$Зт рем=28706,23/1979час$	14,51
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт содерж= ((полисОсаго+техосмотр+налог на имущество)+(стоимость медосмотра в день*247 дней))/Фрв$	$Зтсодерж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков) на 1 час проезда	$Зт мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт мз= 0/1979 час$	0,00
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец. транспортных услуг	$Затраты= Зп вод+Зт бензин+ Зт гсм+Зт аморти+Зт рем+ Зт содерж+Зт мз$		571,54
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч +(Тусл*10\%)$		15,72

Директор

Л.М.Терехина

ИО главного бухгалтера

Е.Н.Казаченко

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при междугородней, межрайонной поездках и поездках внутри муниципального образования (а/м Лада Ларгус гос. № Т924 ОА 71) на 01.01.2021

ГУ

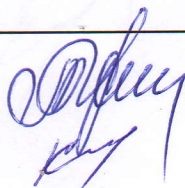
ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

руб.

№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк\ отп)/Фрв$	$Отч=(33329,59*12мес.+3478руб.)/1979\ час.$	203,86
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп\ вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп\ вод.=203,86р*б.+203,86\ руб.*30,2\%$	265,42
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 60 км/час)	$Зт\ бензин=РасхБензи*(60кмч/100км)*ЦенаБенз$	$Зт\ бензин=60км/100км*11,13л*47,20\ руб.$	315,20
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт\ гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасх\ Масл*Цм$	$Зт\ гсм=11,13л*(60/100км)*0,006л*300руб$	12,02
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт\ аморти=(СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт\ аморти=599000,00руб/5лет/1979\ час$	60,54
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт\ рем=Ррем/Фрв$	$Зт\ рем=28706,23руб/1979час$	14,51
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт\ содерж=((полисОсаго+техосмотр+налог\ на\ имущество)+(стоимость\ медосмотра\ в\ день*247\ дней))/Фрв$	$Зтсодержж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков) на 1 час проезда	$Зт\ мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт\ мз= 0/1979\ час$	0,00
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец.транспортных услуг	$Затраты= Зп\ вод+Зт\ бензин+Зт\ гсм+Зт\ аморти+Зт\ рем+Зт\ содерж+Зт\ мз$		680,61
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч (Тусл*10\%)$		12,48

Директор

ИО главного бухгалтера



Л.М.Терехина

Е.Н.Казаченко

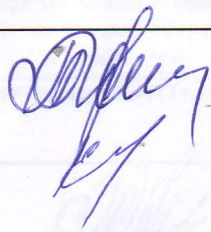
Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при поездке внутри населенного пункта (а/м LRGSOJ Гос. № Т 776 КВ 71) на 01.01.2021

ГУ ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

				руб.
№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк отп)/Фрв$	$Отч=(29111,57*12мес.+3478руб.)/1979 час.$	178,28
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп вод.=178,28руб.+178,28 руб.*30,2\%$	232,12
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 40 км/час)	$Зт бензин= РасхБензи*(40кмч/100км)* ЦенаБенз$	$Зт бензин=40км/100км*11,66л*47,20 руб.$	220,14
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасхМа сл*Цм$	$Зт гсм=11,66л*(40/100км)*0,006л*300руб$	8,40
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт амортиз=(СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт амортиз=1194000руб/10лет/1979 час$	60,33
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт рем=Ррем/Фрв$	$Зт рем=27836,37руб/1979час$	14,07
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт содерж=((полисОсаго+техосмотр+налог на имущество)+(стоимость медосмотра в день*247 дней))/Фрв$	$Зтсодержж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков) на 1 час проезда	$Зт мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт мз= 0/1979 час$	0,00
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец. транспортных услуг	$Затраты= Зп вод+Зт бензин+ Зт гсм+Зт амортиз+Зт рем+ Зт содерж+Зт мз$		547,98
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч +(Тусл*10\%)$		15,07

Директор

ИО главного бухгалтера



Л.М.Терехина

Е.Н.Казаченко

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при междугородней, межрайонной поездках и поездках внутри муниципального образования (а/м LRGSOJ Гос. № Т 776 КВ 71) на 01.01.2021

ГУ ТО

"Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

руб.

№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк отп)/Фрв$	$Отч=(29111,57*12мес.+3478руб.)/1979 час.$	178,28
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп вод.=178,28руб.+178,28 руб.*30,2\%$	232,12
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 60 км/час)	$Зт бензин= РасхБензи*(60кмч/100км)* ЦенаБенз$	$Зт бензин=60км/100км*11,66л*47,20 руб.$	330,21
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт гсм = РасхБенз*(Рм/100км)*НормРасх Масл*Цм$	$Зт гсм=11,66л*(60/100км)*0,006л*300руб$	12,59
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт аморти=(СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт аморти=1194000руб/10лет/1979 час$	60,33
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт рем=Ррем/Фрв$	$Зт рем=27836,37руб/1979час$	14,07
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт содерж=((полисОсаго+техосмотр+налог на имущество)+(стоимость медосмотра в день*247 дней))/Фрв$	$Зтсодерж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков)на 1 час проезда	$Зт мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт мз= 0/1979 час$	0,00
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец. транспортных услуг	$Затраты= Зп вод+Зт бензин+ Зт гсм+Зт аморти+Зт рем+ Зтсодерж+Зт мз$		662,25
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч (Тусл*10\%)$		12,14

Директор

ИО главного бухгалтера



Л.М.Терехина

Е.Н.Казаченко

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при поездке внутри населенного пункта (а/м Автобус специальный 22438J гос. № У 998 ВС 71) на 01.01.2021

ГУ ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

				руб.
№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк отп)/Фрв$	$Отч=(29111,57*12мес.+3478руб.)/1979 час.$	178,28
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп вод.=178,28руб.+178,28 руб.*30,2\%$	232,12
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 40 км/час)	$Зт бензин=РасхБензи*(40кмч/100км)*ЦенаБенз$	$Зт бензин=40км/100км*19,63л*47,20 руб.$	370,61
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасхМа сл*Цм$	$Зт гсм=19,63л*(40/100км)*0,006л*300руб$	14,13
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт амортиз=(СТАм/СПДам)/Фрв$	$Зт амортиз=1890500,00руб/5лет/1979 час$	191,06
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п) на 1 час проезда	$Зт рем=Ррем/Фрв$	$Зт рем=0руб./1979час$	0,00
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт содерж=((полисОсаго+техосмотр+налог на имущество)+(стоимость медосмотра в день*248 дней))/Фрв$	$* Зтсодерж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков)на 1 час проезда	$Зт мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт мз=(6 шин*3490,00руб+6 дисков*2220,00)/1979 час$	17,31
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец. транспортных услуг	$Затраты= Зп вод+Зт бензин+Зт гсм+Зт амортиз+Зт рем+Зт содерж+Зт мз$		838,16
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч +(Тусл*10\%)$		23,05

Директор

ИО главного бухгалтера

Л.М.Терехина

Е.Н.Казаченко

Расчет стоимости тарифа при предоставлении специальных транспортных услуг при междугородней, межрайонной поездках и поездках внутри муниципального образования (а/м Автобус специальный 22438J гос. № У 998 ВС 71) на 01.01.2021

ГУ ТО "Комплексный центр социального обслуживания населения №3"

				руб.
№ п/п	Наименование расходов	Формула	Расчет	Размер расходов
1	Расчет средней часовой ставки водителя	$Отч=(ФОТ*12мес+ЕДВк отп)/Фрв$	$Отч=(29111,57*12мес.+3478руб.)/1979 час.$	178,28
2	Расчет расходов на оплату труда со страховыми взносами за 1 час	$Зп вод=Отч+Отч*30,2\%$	$Зп вод.=178,28руб.+178,28 руб.*30,2\%$	232,12
3	Расходы на бензин на 1 час (исходя из 60 км/час)	$Зт бензин= РасхБензи*(60кмч/100км)* ЦенаБенз$	$Зт бензин=60км/100км*18,7л*47,20 руб.$	529,58
4	Расходы на ГСМ(смазочные материалы) на 1 час (0.6л/100л топлива)	$Зт гсм = РасхБенз*(Рч/100км)*НормРасх Масл*Цм$	$Зт гсм=18,7л*(60/100км)*0,006л*300руб$	20,20
5	Затраты на амортизацию автомобиля на час проезда	$Зт аморти=(СТам/СПДам)/Фрв$	$Зт аморти=1890500,00руб/5лет/1979 час$	191,06
6	Затраты на текущий ремонт автомобиля в год(плановое техническое обслуживание, замена фильтров, колодок, свечей и т.п.) на 1 час проезда	$Зт рем=Ррем/Фрв$	$Зт рем=0/1979час$	0,00
7	Затраты на обязательные платежи на содержание автомобиля на 1 час проезда	$Зт содерж=((полисОсаго+техосмотр+налог на имущество)+(стоимость медосмотра в день*248 дней))/Фрв$	$Зтсодерж=(3256,96+(90руб*248дн))/1979час$	12,92
8	Затраты на приобретение материальных запасов (приобретение зимних шин и дисков) на 1 час проезда	$Зт мз=Рпрмз/Фрв$	$Зт мз=(6 шин*3490,00руб+6 дисков*2220,00)/1979 час$	17,31
9	Затраты за 1 час в пути следования при оказании спец. транспортных услуг	$Затраты= Зп вод+Зт бензин+ Зт гсм+Зт аморти+Зт рем+ Зт содерж+Зт мз$		1003,19
10	Тариф за 1 км проезда при оказании специальных транспортных услуг	$Тусл=Туслчас/Хкмч (Тусл*10\%)$		18,39

Директор

ИО главного бухгалтера

Л.М.Терехина

Е.Н.Казаченко