

Приложение 5

Годовой график, расчет замены автошин в 2024 году

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлежно сть ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ	
		Структурное подраздел ение	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы	Дата установк и зимней автошин ы																
О 207 НН 142	2022	Новокузнецк ий РЭС		15.08.202 2	01.11.202 2			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		73347		92 433,35
К 331 НН 142	2022	Кемеровский РЭС		02.09.202 2	07.11.202 2			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		68916		92 433,35
С 245 НМ 142	2022	Ленинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		64976		92 433,35
С 358 НМ 142	2022	Кемеровский РЭС		18.05.202 2	07.11.202 2			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		71490		92 433,35
С 269 НМ 142	2022	Мысковский РЭС		28.02.202 2	20.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		59758		92 433,35
Н 134 НВ 142	2021	Кемеровский РЭС	27.07.20 21					225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		17126		92 433,35
С 885 НВ 142	2021	Яйский РЭС	25.08.20 21					185/75R1 6С	75000	185/75R1 6С	75000		4	4		6 836,00	6 229,00		13584		54 716,22
Н 616 НВ 142	2021	Яшкинский РЭС		01.11.202 1	04.12.202 1			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		59265		92 433,35
О 087 ОО 42	2018	УМиТ ПО СВЭС		29.04.202 2	01.11.201 9			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00		20846		146 450,17

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
Р 571 КК 142	2018	Новокузнецк ий РЭС		12.05.202 2	05.11.202 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	24405		92 433,35
Т 549 КК 142	2018	Яйский РЭС		08.04.201 9	21.02.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	21905		92 433,35
Т 506 КК 142	2018	Топкинский РЭС		21.02.201 9	21.02.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	13025		92 433,35
Т 584 КК 142	2018	Ижморский РЭС		12.05.201 9	22.02.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	17199		92 433,35
Т 511 КК 142	2018	Тяжинский РЭС		21.02.201 9	21.02.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	23285		92 433,35
М 965 КК 142	2018	УМиТ ПО СВЭС		08.04.201 9	11.10.202 1			185/75R1 6С	75000	185/75R1 6С	75000		4	4		6 836,00	6 229,00	14125		54 716,22
Т 011 КК 142	2018	УМиТ ПО СВЭС		01.11.201 8	14.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	12611		92 433,35
В 737 КЕ 142	2018	Прокопьевск ий РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	51510		92 433,35
В 854 КЕ 142	2018	Юргинский РЭС		21.02.201 9	21.02.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	19600		92 433,35
А 647 КЕ 142	2018	УМиТ ПО ЮЭС	00.01.19 00			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			26029		336 394,82
О 309 КУ 142	2018	Кемеровский РЭС		30.04.202 2	07.11.202 2			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	56175		92 433,35
О 329 КУ 142	2018	Тяжинский РЭС		21.02.201 9	21.02.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	16431		92 433,35

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
X 571 КА 142	2018	Тисульский РЭС		05.07.201 8	21.02.201 9	425/85R2 1	60000					6			53 549,00			14053		336 394,82
H 399 ЕУ 142	2017	Городской РЭС		20.06.202 2	31.08.202 2			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00	50407		146 450,17
C 359 ЕУ 142	2017	Ленинский РЭС	00.01.19 00			12.00R18	50000					4			27 766,00			18633		116 284,01
8360 КК 42	2017	УМит ПО СВЭС	17.12.20 21			600/55- 26,5	2200					4			189 501,00			1033	1033	793 630,19
E 983 ЕХ 142	2017	СМУ ПО СВЭС	24.11.20 21			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			21743		336 394,82
P 491 ЕХ 142	2017	СМУ ПО ЮЭС	00.01.19 00			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			25305		336 394,82
5099 КК 42	2017	УМит ПО СВЭС	01.08.20 20			16.9-28	3000					4			197 166,00			695	695	825 731,21
A 895 ЕУ 142	2017	Мысковский РЭС	00.01.19 00			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			11218		336 394,82

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы	Дата установк и зимней автошин ы										Структурное подразделен ие					
E 276 EX 142	2017	Маринский РЭС	11.07.20 17			12.00R18	50000					4			27 766,00			8221		116 284,01
E 519 EX 142	2017	СМУ ПО СВЭС	30.04.20 21			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			16533		336 394,82
X 522 ET 142	2017	Трудармейск ий РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	35011		92 433,35
X 539 ET 142	2017	УМиТ ПО ЦЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	31338		92 433,35
X 453 ET 142	2017	УМиТ ПО ЦЭС	00.01.19 00			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			1		336 394,82
X 416 ET 142	2017	УМиТ ПО СВЭС	01.01.20 17			425/85R2 1	60000					4			53 549,00			1		224 263,21
6560 КК 142	2009	Маринский РЭС	01.01.20 18			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			31	31	86 017,33
H 076 EX 142	2017	Юргинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	18072		92 433,35
C 554 ET 142	2017	Топкинский РЭС		25.07.201 9	29.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	15120		92 433,35
K 075 EX 142	2017	СМУ ПО ЮЭС	26.10.20 22			12.00R18	50000					4			27 766,00			13426		116 284,01

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделе ние	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
Е 994 ЕТ 142	2017	СМУ ПО СВЭС	21.04.20 22			12.00R18	50000					4			27 766,00			19179		116 284,01
С 513 ЕТ 142	2017	СМУ ПО СВЭС	25.04.20 21			12.00R18	50000					4			27 766,00			16670		116 284,01
Х 263 ЕТ 142	2017	Ленинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	38148		92 433,35
АО 5149 42	2016	УМиТ ПО СВЭС	09.01.20 17			385/65R2 2,5	140000					10			37 566,00			1		393 316,02
О 754 КУ 142	2016	Чебулинский РЭС		25.10.201 8	14.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	23590		92 433,35
О 122 КУ 142	2016	Яйский РЭС		06.04.202 0	23.10.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	13727		92 433,35
Е 297 ЕС 142	2016	УМиТ ПО СВЭС	01.11.20 20			12.00R20	80000					10			23 099,00			40351		241 846,53
Е 298 ЕС 142	2016	УМиТ ПО СВЭС	28.09.20 21			12.00R20	80000					10			23 099,00			28327		241 846,53

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ	
		Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы	Дата установк и зимней автошин ы																
A 598 EO 142	2015	УМиТ ПО СВЭС		09.08.201 8	11.11.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		15577		92 433,35
X 012 EE 142	2014	Топкинский РЭС		07.08.201 8	25.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		18265		92 433,35
X 011 EE 142	2014	Яйский РЭС		01.11.201 9	01.11.202 2			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		10198		92 433,35
AM 9465 42	2014	УМиТ ПО ЦЭС	00.01.19 00			10.00R20	85000					8			19 949,00				1		167 092,82
AM 2616 42	2013	Инской РЭС	00.01.19 00			9.00-16	80000					4			8 037,00				1		33 658,96
AM 7749 42	2014	СМУ ПО СВЭС	17.10.20 19			385/65R2 2,5	140000					10			37 566,00				1		393 316,02
B 614 EB 142	2014	СМУ ПО ЮЭС	01.01.20 18					225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		85		92 433,35
AM 7677 42	2014	Беловский РЭС	00.01.19 00			9.00-16	80000					4			8 037,00				1		33 658,96
AM 7678 42	2014	УМиТ ПО ЮЭС	00.01.19 00			9.00-16	80000					4			8 037,00				1		33 658,96
X 774 BX 142	2014	СМУ ПО СВЭС	17.10.20 19			425/85R2 1	60000					6			53 549,00				4167		336 394,82
T 499 EA 142	2014	Маринский РЭС	29.03.20 21			425/85R2 1	60000					6			53 549,00				19003		336 394,82

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы	Дата установк и зимней автошин ы															
АМ 4388 42	2013	Гурьевский РЭС	00.01.19 00			9.00-16	80000					4			8 037,00			1		33 658,96
С 458 ВН 142	2013	Инской РЭС	00.01.19 00			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			7974		336 394,82
4656 КВ 42	2012	Кемеровский РЭС	31.08.20 20			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			738	738	86 017,33
КВ 4609 42	2012	УМит ПО СВЭС	21.07.20 21			10.00-20	2200					4			19 664,00			662	662	82 352,83
С 869 ВТ 142	2012	УМит ПО СВЭС		17.04.201 7	29.12.202 1			185/75R1 6С	75000	185/75R1 6С	75000		6	6		3 181,00	3 624,00	1		42 749,01
В 913 ВТ 142	2012	Кемеровский РЭС		23.09.201 9	31.10.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	21237		92 433,35
В 873 ВТ 142	2012	Городской РЭС		19.04.201 9	23.10.201 8			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	15383		92 433,35
В 874 ВТ 142	2012	Прокопьевск ий РЭС	00.01.19 00					225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	2885		92 433,35
Х 891 ВН 142	2012	Чебулинский РЭС		15.04.201 9	29.12.202 1			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	21041		92 433,35
В 698 ВТ 142	2012	Южные ЭС		23.09.201 9	31.10.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	2075		92 433,35
Е 358 ВТ 142	2012	Маринский РЭС	01.01.20 18			425/85R2 1	60000					6			53 549,00			9946		336 394,82

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
		Структурное подразделе ние	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы	Дата установк и зимней автошин ы															
В 543 ВТ 142	2012	УМит ПО СВЭС		08.04.201 9	22.10.201 8			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	13722		92 433,35
Х 670 ВН 142	2012	Маринский РЭС		08.04.201 9	22.10.201 8			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	25657		92 433,35
В 518 ВТ 142	2012	Тисульский РЭС		25.08.202 1	09.12.202 1			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	59144		92 433,35
В 520 ВТ 142	2012	Кемеровский РЭС		30.06.202 0	30.04.202 2			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	36723		92 433,35
В 409 ВТ 142	2012	Городской РЭС		20.12.201 7	18.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	9223		92 433,35
В 481 ВТ 142	2012	Кузнецкий РЭС	30.06.20 22					225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	13287		92 433,35
Х 569 КА 142	2011	УМит ПО ЮЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/75R1 6С	60000	225/75R1 6	65000		4	4		10 347,00	13 334,00	34111		99 176,03
Е 587 ВО 142	2012	Осинниковск ий РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	1		92 433,35
Е 950 ВН 142	2012	Яйский РЭС	05.07.20 22				12.00R18	50000				4			27 766,00			55233		116 284,01
К 002 ВН 142	2012	Ленинский РЭС	01.07.20 11				12.00R18	50000				4			27 766,00			78696		116 284,01
АМ 3867 42	2012	Ленинский РЭС	00.01.19 00				9.00-16	80000				4			8 037,00			1		33 658,96

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделе ние	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
Е 990 ВН 142	2012	Яйский РЭС	17.07.20 20			12.00R18	50000					4			27 766,00			11252		116 284,01
8984 КС 42	2011	Трудармейск ий РЭС	00.01.19 00			9.00-16	80000					4			8 037,00			1		33 658,96
А 048 АХ 142	2011	Кемеровский РЭС	31.08.20 20			12.00R18	50000					4			27 766,00			12957		116 284,01
А 906 АУ 142	2011	Городской РЭС		05.09.201 7	20.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	8721		92 433,35
А 934 АУ 142	2011	Чебулинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	15506		92 433,35
А 918 АУ 142	2011	Юргинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	15480		92 433,35
А 933 АУ 142	2011	Ижморский РЭС		03.09.201 8	01.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	18175		92 433,35
А 869 АУ 142	2011	Кузнецкий РЭС	00.01.19 00					225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	22345		92 433,35
А 437 АУ 142	2011	УМиТ ПО СВЭС	19.12.20 19			385/65R2 2,5	140000					10			37 566,00			34183		393 316,02
А375 АУ 142	2011	Осинниковск ий РЭС	00.01.19 00			12.00R18	50000					4			27 766,00			7096		116 284,01

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
		Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы	Дата установк и зимней автошин ы															
Н 341 АТ 142	2011	УМит ПО ЦЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	23819		51 587,78
Н 359 АТ 142	2011	УМит ПО ЮЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	49434		51 587,78
Н 363 АТ 142	2011	Прокопьевск ий РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	33503		51 587,78
О 088 ОО 42	2011	УМит ПО СВЭС		27.04.202 1	12.10.202 0			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00	25479		146 450,17
О 058 ОО 42	2011	УМит ПО СВЭС		27.04.202 1	04.10.202 1			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00	42630		146 450,17
Н 409 АТ 142	2011	Яйский РЭС	20.12.20 17			8.25R20	75000					6			13 299,00			7614		83 544,32
Н 317 АТ 142	2011	Топкинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	8940		92 433,35
Н 367 АТ 142	2011	УМит ПО СВЭС		18.06.201 9	05.10.202 1			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	28856		51 587,78
Н 343 АТ 142	2011	УМит ПО СВЭС		07.09.202 1	29.12.202 1			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	39615		51 587,78
Н 330 АТ 142	2011	УМит ПО СВЭС		07.09.202 1	04.10.202 1			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	40215		51 587,78
Н 361 АТ 142	2011	УМит ПО СВЭС		22.04.201 9	08.12.202 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	27481		51 587,78

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ	
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы						
Н 355 АТ 142	2011	УМиТ ПО СВЭС		22.04.201 9	26.10.202 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00		21155		51 587,78
Н 326 АТ 142	2011	УМиТ ПО СВЭС		30.07.202 0	01.10.202 1			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00		41996		51 587,78
Н 365 АТ 142	2011	Юргинский РЭС		24.08.202 0	10.10.201 7			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00		12035		51 587,78
Н 312 АТ 142	2011	Юргинский РЭС	00.01.19 00				12.00R18	50000					4			27 766,00			14686		116 284,01
Н 311 АТ 142	2011	Ижморский РЭС	24.04.20 22				12.00R18	50000					4			27 766,00			28528		116 284,01
Н 321 АТ 142	2011	Чебулинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		11889		92 433,35
АМ 0351 42	2011	УМиТ ПО СВЭС	25.12.20 17				10.00R20	85000					12			19 949,00			1		250 639,24
АК 8777 42	2011	Яйский РЭС	01.04.20 11				9.00-16	80000					4			8 037,00			1		33 658,96
АК 7994 42	2010	Промышлен овский РЭС	00.01.19 00				9.00R20	80000					6			15 807,00			1		99 299,57
О 170 УТ 42	2010	Панфиловски й РЭС	00.01.19 00					225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		24879		92 433,35

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автоши ны	ТС, использу ющие летние и зимние автоши ны	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделе ние	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
АК 8775 42	2010	Кондомский РЭС	31.10.20 22			9.00-16	80000					4			8 037,00			1		33 658,96
6064 КР 42	2008	Инской РЭС	00.01.19 00			9.00-16	80000					4			8 037,00			1		33 658,96
О 915 ХС 42	2009	Прокопьевск ий РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	33281		92 433,35
Т 789 ХВ 42	2008	Чебулинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	12024		92 433,35
К 938 ТС 42	2008	УМит ПО СВЭС		07.07.202 0	12.10.202 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	27828		51 587,78
Р 506 СТ 42	2007	УМит ПО ЦЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	10137		51 587,78
КА 0433 42	1988	Кондомский РЭС	26.02.20 19			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			133	133	86 017,33
О 510 ОО 42	2005	УМит ПО СВЭС		26.04.202 1	24.12.201 7			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00	19999		146 450,17
Р 554 СУ 42	2007	УМит ПО ЦЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	23971		51 587,78
Р 552 СУ 42	2007	УМит ПО СВЭС		03.08.202 0	16.10.202 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	36335		51 587,78
Х 100 СР 42	2007	Прокопьевск ий РЭС		02.04.202 2	01.11.202 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	35415		51 587,78
О 605 ОО 42	2006	УМит ПО СВЭС		26.04.202 1	01.10.202 1			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	31004		51 587,78
О 649 ОО 42	2006	УМит ПО ЮЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	1		51 587,78
У 163 РН 42	2006	Топкинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	28393		92 433,35

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
У 839 РН 42	2006	Юргинский РЭС		01.11.201 9	01.11.202 2			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	24107		92 433,35
К 322 РО 42	2006	Маринский РЭС	01.01.20 19					225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	11154		92 433,35
В 366 РР 42	2006	Ижморский РЭС		06.09.201 8	01.11.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	14394		92 433,35
М 546 ТК 42	2006	Кузнецкий РЭС	00.01.19 00					225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	7219		92 433,35
Т 157 РН 42	2006	Ленинский РЭС		00.01.190 0	22.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	1		92 433,35
С 178 РН 42	2006	УМит ПО СВЭС		01.07.201 9	22.12.202 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	1		92 433,35
К 385 РО 42	2006	Тисульский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	120		92 433,35
М016 ТК 42	2005	Кузнецкий РЭС	00.01.19 00					225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	6510		92 433,35
С 400 ТА 42	2004	Мысковский РЭС	00.01.19 00			12.00R20	80000					10			23 099,00			1404		241 846,53
С 398 РН 42	2005	Кемеровский РЭС		24.09.201 8	31.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	17513		92 433,35
С 993 РН 42	2005	Топкинский РЭС		25.08.202 1	09.12.202 1			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	9425		92 433,35
С 010 ОВ 42	2005	УМит ПО СВЭС		10.04.201 9	02.11.201 8			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	8609		92 433,35
В 314 РР 42	2005	Яйский РЭС		06.02.201 9	23.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	5597		92 433,35

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ	
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы						
К 350 РО 42	2005	Маринский РЭС		06.02.201 9	23.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		9099		92 433,35
В 367 РР 42	2005	Ижморский РЭС		21.04.202 2	01.11.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		29992		92 433,35
В 331 РР 42	2005	Тяжинский РЭС		30.06.202 0	30.04.202 2			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		10154		92 433,35
К 371 РО 42	2004	Яйский РЭС		29.08.201 6	01.11.202 2			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		9999		92 433,35
А 662 ЕО 142	2004	УМит ПО СВЭС	30.04.20 17			12.00R18	50000					4			27 766,00				1289		116 284,01
М 153 ТК 42	2004	УМит ПО ЮЭС	00.01.19 00					225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		1296		92 433,35
К 374 РО 42	2004	Чебулинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		11757		92 433,35
Т 827 ХК 42	2004	Ленинский РЭС	00.01.19 00			9.00R20	80000					6			15 807,00				2348		99 299,57
КЕ 7115 42	2003	УМит ПО СВЭС	29.10.20 19			21.3-24	2200					4			53 784,00				137	137	225 247,39
Т 320 РН 42	2003	УМит ПО ЦЭС	00.01.19 00			9.00R20	80000					6			15 807,00				1		99 299,57
А 799 КМ 42	2003	УМит ПО ЦЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00		13009		146 450,17
Е 195 ВВ 142	2003	УМит ПО ЮЭС	00.01.19 00			9.00R20	80000					6			15 807,00				1		99 299,57

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
A 471 PH 42	1994	УМиТ ПО СВЭС	01.11.20 19			11.00R20	75000					4			24 000,00			5938		100 512,00
C 162 PH 42	1995	Осинниковск ий РЭС	22.07.20 19			9.00R20	80000					6			15 807,00			1470		99 299,57
K 398 PO 42	2002	Чебулинский РЭС	29.10.20 13; 24.05.20 17			12.00R18	50000					4			27 766,00			4990		116 284,01
T 206 TE 42	2002	Тяжинский РЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	12001		92 433,35
M 597 TK 42	1996	Тяжинский РЭС		15.04.201 9	29.12.202 1			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	17830		92 433,35
У 118 PH 42	2002	Кемеровский РЭС		04.04.202 2	31.10.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	16766		92 433,35
T 457 PH 42	2001	УМиТ ПО ЦЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			205/55R1 6	50000	205/55R1 6	60000		4	4		5 751,00	6 567,00	5202		51 587,78
У 120 PH 42	2002	Ижморский РЭС		26.10.201 8	19.11.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	9494		92 433,35
T 163 PH 42	2001	Беловский РЭС		26.10.201 8	19.11.201 9			225/75R1 6C	65000	225/75R1 6C	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	6759		92 433,35
C 192 PH 42	2001	Тисульский РЭС		26.10.201 8	19.11.201 9			205/55R1 6	60000	205/55R1 6	60000	4				5 751,00	6 567,00	10951		0,00
O 016 UT 42	2001	Мысковский РЭС	00.01.19 00					185/75R1 6C	75000	185/75R1 6C	75000		6	6		6 229,00	6 836,00	4087		82 074,33
O266 OO 42	2000	УМиТ ПО ЮЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00	19405		146 450,17

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
Н 871 КМ 142	2001	УМиТ ПО ЮЭС	00.01.19 00			8.25R20	75000					6			13 299,00			8200		83 544,32
X 940 ТВ 42	2001	УМиТ ПО ЮЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			285/60R1 8	50000	275/65R1 7	50000		4	4		15 282,00	19 687,00	31274		146 450,17
С 170 РН 42	2000	Тисульский РЭС		26.10.201 8	19.11.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	20184		92 433,35
У 017 РН 42	2000	Кемеровский РЭС		30.10.202 0	31.10.201 9			225/75R1 6С	65000	225/75R1 6С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00	5103		92 433,35
Т 459 РН 42	1999	Служба изоляция, защиты от перенапряже н.	00.01.19 00			8.25R20	75000					6			13 299,00			8983		83 544,32
Н 706 РР 42	1991	Юргинский РЭС	00.01.19 00			12.00R18	50000					4			27 760,00			358		116 258,88
X 922 РН 42	1996	УМиТ ПО СВЭС	22.10.20 20			9.00R20	80000					10			15 807,00			21641		165 499,29
0067 КА 42	1993	УМиТ ПО ЦЭС	00.01.19 00			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			29	29	86 017,33
Т 636 РН 42	1996	УМиТ ПО ЮЭС		00.01.190 0	00.01.190 0			185/75R1 6С	75000	185/75R1 6С	75000		6	6		6 229,00	6 836,00	2993		82 074,33
А 476 РН 42	1995	УМиТ ПО СВЭС	24.05.20 17			9.00R20	80000					6			15 807,00			2001		99 299,57
КХ 0274 42	1995	УМиТ ПО СВЭС	01.11.20 05			10.00-20	2200					4			19 664,00			1		82 352,83

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ	
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы						
К 329 РО 42	1995	Яйский РЭС		03.03.2017	01.11.2022			225/75R16С	65000	225/75R16С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		1		92 433,35
К 189 РО 42	1994	Маринский РЭС	01.06.2020					225/75R16С	65000	225/75R16С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		13433		92 433,35
АЕ 4975 42	1994	Яйский РЭС	20.02.2019			10.00R20	85000					8			19 949,00				1		167 092,82
М 530 ТК 42	1994	УМит ПО СВЭС	13.09.2019			9.00R20	80000					10			15 807,00				34504		165 499,29
С 182 РН 42	1994	Топкинский РЭС	00.01.1900			9.00R20	80000					6			15 807,00				67		99 299,57
А 489 РН 42	1994	Яйский РЭС	01.04.2016			9.00R20	80000					6			15 807,00				6404		99 299,57
А 470 РН 42	1993	УМит ПО СВЭС	28.09.2016			9.00R20	80000					10			15 807,00				1668		165 499,29
А 481 РН 42	1992	УМит ПО СВЭС		05.10.2022	12.11.2019			225/75R16С	65000	225/75R16С	65000		4	4		6 672,00	15 399,00		19647		92 433,35
0061 КА 42	1994	Мысковский РЭС	15.06.2018			21.3R24	2200					4			55 640,00				11,5	11,5	233 020,32
Т 454 РН 42	1994	УМит ПО ЦЭС	00.01.1900			9.00R20	80000					10			15 807,00				2131		165 499,29
М 310 КР 142	1992	Тяжинский РЭС	06.07.2017г			9.00R20	80000					10			15 807,00				5248		165 499,29
В 835 РТ 42	1993	Новокузнецкий РЭС	00.01.1900					205/55R16	50000	205/55R16	60000		4	4		5 751,00	6 567,00		1		51 587,78
КЕ 9033 42	1993	Ижморский РЭС		21.04.2022	05.09.2018	11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00				369	369	86 017,33
В 358 РР 42	1993	Яшкинский РЭС	06.07.2017			9.00R20	80000					6			15 807,00				1013		99 299,57

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы					
А 478 РН 42	1993	УМиТ ПО СВЭС	13.07.20 17			9.00R20	80000					6			15 807,00			1		99 299,57
С 588 РН 42	1993	УМиТ ПО СВЭС	14.01.20 16			9.00R20	80000					10			15 807,00			4613		165 499,29
Х 697 РН 42	1993	Чебулинский РЭС	30.10.20 13; 03.12.20 18			8.25R20	75000					6			13 299,00			413		83 544,32
А 477 РН 42	1993	УМиТ ПО СВЭС	30.10.20 13			8.25R20	75000					6			13 299,00			1237		83 544,32
У 122 РН 42	1992	УМиТ ПО СВЭС	28.09.20 16			12.00R20	80000					10			23 099,00			1		241 846,53
С 278 РН 42	1992	УМиТ ПО СВЭС	31.08.20 15			12.00R18	50000					4			27 760,00			450		116 258,88
Т 646 РН 42	1991	Кондомский РЭС	00.01.19 00			12.00R20	75000					6			23 099,00			12185		145 107,92
КЕ 9039 42	1989	Ижморский РЭС		05.09.201 6	12.12.201 1	11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			117	117	86 017,33
КЕ 9017 42	1989	Яйский РЭС	23.08.20 13			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			27	27	86 017,33
КУ49 79 42	1989	УМиТ ПО СВЭС	01.07.20 19			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			1		86 017,33
В 359 РР 42	1989	Яшкинский РЭС	14.09.20 16			12.00R18	50000					4			27 760,00			10167		116 258,88
0059 КА 42	1989	Трудармейск ий РЭС	23.07.20 19			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00			1		86 017,33
0065 КА 42	1989	Инской РЭС	07.04.20 14			21.3R24	2200					4			55 640,00			5	5	233 020,32

Ном.з нак тр.ср.	Год выпу ска	принадлеж ность ТС на конец отчетного месяца	Для ТС с всесезо ными автоши нами	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	ТС, использу ющие летние и зимние автошин ы	Наимено вание автошин ы всесезон ной	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы летней	Нормати вный пробег	Наимено вание автошин ы зимней	Нормати вный пробег	Кол-во всесезо нных автоши н на ТС	Кол- во летни х авто шин на ТС	Кол- во зимн их авто шин на ТС	Стоимость всесезонной шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость летней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Стоимость зимней шины 2022 год (Договор №02.4200.4 513.22; №02.4200.4 515.22 ; №02.4200.4 516.22)	Среднего довой пробег ТС	Среднего довой пробег СМ	Стоимость без НДС, руб. с учетом ИПЦ	
			Структурное подразделен ие	Дата установ ки автоши ны	Дата установк и летней автошин ы										Дата установк и зимней автошин ы						
КА 0418 42	1988	Мысковский РЭС	01.01.20 17			21.3R24	2200					4			55 640,00				102	102	233 020,32
КЕ 7067 42	1988	Топкинский РЭС	29.08.20 16			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00				38	38	86 017,33
0405 КА 42	1987	УМит ПО ЦЭС	13.10.20 16			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00				34	34	86 017,33
0091 КА 42	1984	Трудармейск ий РЭС	23.07.20 19			11.2-20; 15.5R38	2900					4			20 539,00				1		86 017,33
ИТОГО																				25 195 874,92	