



**Российская Федерация  
Республика Карелия**

**Министерство по дорожному хозяйству, транспорту  
и связи Республики Карелия**

**ПРИКАЗ**

03 мая 2024 года

№ 96/МДХТиС-П

г. Петрозаводск

**О внесении изменений в приказ Министерства по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия от 10 декабря 2021 года № 304 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций Министерства по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия и подведомственного казенного учреждения Республики Карелия «Управление автомобильных дорог Республики Карелия»**

В целях повышения эффективности бюджетных расходов и организации процесса бюджетного планирования, в соответствии со статьей 19 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Республики Карелия от 15 февраля 2016 года № 49-П «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Республики Карелия, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением Правительства Республики Карелия от 4 марта 2016 года № 87-П «Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций органов государственной власти Республики Карелия, в том числе подведомственных им государственных казенных учреждений Республики Карелия, органа управления государственным внебюджетным фондом Республики Карелия»,

## ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Министерства по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия от 10 декабря 2021 года № 304 «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций Министерства по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия и подведомственного казенного учреждения Республики Карелия «Управление автомобильных дорог Республики Карелия» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2021, № 12, ст. 3518; 2022, № 3, ст.780; № 6, ст.1706; № 9, ст.2670; № 12, ст.4171; 2023, № 4, ст.1112; Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 03 июля 2023 года № 1001202307030012; 16 августа 2023 года № 1001202308160001); 22 ноября 2023 года № 1001202311220010 (далее – Приказ) следующие изменения:

1. в Приложении 1 к Приказу:

1.1. Пункт 1.1. изложить в следующей редакции:

«1.1. Затраты на абонентскую плату определяются по формуле, предусмотренной п. 9 Правил:

норматив количества абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации), шт.	норматив стоимости абонентской платы в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации (не более), руб./мес.
1	350,0

1.2. Пункт 1.5.1. изложить в следующей редакции:

«1.5.1:

норматив количества каналов передачи данных, не более	норматив стоимости аренды канала передачи данных сети интернет (не более), руб./мес.
1	8 500,0

1.3. Пункт 1.5.2. изложить в следующей редакции:

«1.5.2:

поддержка электронных почтовых ящиков на сервере оператора, не более	норматив стоимости поддержки почтовых ящиков (не более), руб./мес.
20	200,0

1.4. Пункт 3.4. изложить в следующей редакции:

«Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации определяются по формуле, представленной в п. 30 Правил:

наименование простых (неисключительных) лицензий	норматив количества приобретаемых простых (неисключительных) лицензий, (не более), шт.	норматив цены одной простой (неисключительной) лицензий (не более), руб./год
Dr.Web Desktop Security Suite Антивирус	1	10 000,0
Dallas Lock 8.0-C	2	7 000,0
Secret Net Studio	1	6 000,0
СЗКН «КриптоПро CSP» v.5.0	10	3 000,0
ViPNet Client 4x сети 1274	1	5 000,0
ViPNet Client 4x сеть 16311	1	3 000,0

1.5. Пункт 3.5. изложить в следующей редакции:  
«3.5. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования определяются по формуле, представленной в п. 31 Правил:

норматив количества оборудования, подлежащих монтажу (установке), дооборудованию и наладке (не более), шт.	норматив цены монтажа (установки) одной единицы оборудования (не более), руб./год
20	15 000,0

1.6. Пункт 8.2. изложить в следующей редакции:  
«8.2. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно:

норматив цены проезда работника к месту командирования (не более), руб.	норматив количества командированных сотрудников (не более), человек
Устанавливается в соответствии с Постановлениями Правительства Республики Карелия от 15.01.2007 № 4-П «О порядке и условиях командирования государственных гражданских служащих Республики Карелия», от 11 февраля 2011 года № 30-П «О Порядке и условиях командирования Главы Республики Карелия и лиц, замещающих отдельные государственные должности Республики Карелия»	20

1.7. Пункт 8.3. изложить в следующей редакции:  
«8.3. Затраты по договору найма жилого помещения на период командирования:

норматив цены найма жилого помещения, руб. (не более), руб.	норматив количества командированных сотрудников (не более), человек/сутки
Устанавливается в соответствии с Постановлениями Правительства Республики Карелия от 15.01.2007 № 4-П «О порядке и условиях командирования государственных гражданских служащих Республики Карелия», от 11 февраля 2011 года № 30-П «О Порядке и условиях командирования Главы Республики Карелия и лиц, замещающих отдельные государственные должности Республики Карелия»	20

1.8. Пункт 3 позиции «**Кабинеты отделов**» пункта 13.2 «Затраты на приобретение мебели определяются по формуле, представленной в п. 102 Правил» изложить в следующей редакции:

3	кресло офисное	штука	1 на 1 сотрудника	5	20 000,0
---	----------------	-------	-------------------	---	----------

1.9. Позицию «**Кабинеты отделов**» пункта 13.4 изложить в следующей редакции:

1	брифинг	штука	1 на 1 стол	7	2 000,0
2	видеорегистратор	штука	1 в кабинет отдела транспорта (для осуществления проверок)	5	9 000,0
3	комплектующие для мебели (фасады для шкафов, топы, каркас шкафа)	штука	1 единица на 1 объект	7	9 100,0
4	карта географическая	штука	1 на кабинет	5	10 000,0
5	роллеты	штука	1 на окно	10	20 000,0
6	сейф	штука	для начальника отдела	25	14 000,0
7	сейф (шкаф) для хранения мобильных телефонов	штука	1 для кабинета РСП	25	6 000,0
8	сейф для документов с грифом «секретно»	штука	1 для кабинета РСП	25	170 000,0
9	сейф для кадровых документов	штука	2 на Министерство	25	215 000,0
10	экран фронтальный	штука	2 на рабочее место	7	15 000,0
11	шкаф для документов (металлический)	штука	1 для кабинета РСП	25	12 000,0

1.10. Позицию «**Иные товары**» пункта 13.4 изложить в следующей редакции:

1	вентилятор	штука	1 на кабинет	5	4 000,0
2	вешалка настенная	штука	1 на кабинет	5	300,0
3	елка (искусственная)	штука	1 на министерство	7	18 000,0
4	зеркало	штука	1 на кабинет	10	5 000,0
5	жалюзи, рулонная штора	комплект	1 комплект на 1 окно	10	20 000,0
6	калькулятор	штука	1 на 1 сотрудника	5	4 000,0
7	конвектор, тепловая пушка	штука	3 на кабинет	5	10 000,0
8	кофемашина	штука	1 на кабинет	5	60 000,0
9	карта (географическая) Республики Карелия	штука	1 на кабинет	10	20 000,0
10	комплект (карниз, шторы, вуаль)	штука	1 на 1 окно для руководителей высшей группы должностей	10	15 000,0
11	лампа настольная	штука	для руководителей высшей группы должностей	5	26 000,0
12	ламинатор	штука	1 в отдел транспорта	7	21 500,0
13	люстра	штука	2 для	7	26 000,0

			руководителей высшей группы должностей		
14	охранная сигнализация (оборудование)	штука	1 на кабинет	10	22 000,0
15	переплетная машина	штука	1 на отдел	7	20 000,0
16	подставка под процессор	штука	1 на системный блок	3	1 300,0
17	полка под клавиатуру	штука	1 на рабочее место	3	1 000,0
18	почтовый ящик	штука	1 на Министерство	25	500,0
19	пылесос ручной	штука	1 на Министерство	5	4 000,0
20	светильник, лампа настольная	штука	1 на 1 рабочее место	7	5 000,0
21	тонометр (автоматический)	штука	1 на Министерство	7	4 000,0
22	телефонный аппарат с модулем расширения	штука	руководители высшей группы должностей, приемная-1	7	20 000,0
23	телефонный аппарат	штука	1 на 1 сотрудника, комната для переговоров	7	5 000,0
24	часы настенные	штука	1 на кабинет	10	4 500,0
25	чайник	штука	1 на кабинет	5	5 000,0
26	шредер	штука	1 на отдел, 1 – кабинет РСП	7	21 000,0
27	фотоаппарат	штука	1 на Министерство	10	30 000,0
28	цифровой диктофон	штука	1 на Министерство	7	3 000,0

1.11. Пункт 14.5. «Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны определяются по формуле, представленной в п. 110 Правил» дополнить строкой следующего содержания:

3	противогаз фильтрующий	штука	1 на 1 сотрудника расчетной численности	все категории	3 500,0
---	---------------------------	-------	--	---------------	---------

1.12. Пункт 14.6.1. изложить в следующей редакции:  
«14.6.1:

№ п/п	наименование	единица измерения	количество	норматив цены за единицу (не более), руб.
1	аксессуары для фотоаппарата (сумка, ремень, защитная крышка)	штука	по 1 на фотоаппарат	1 000,0
2	гирлянда	штука	2 на елку	700,0
3	детали (шайбы, винты, пружина)	штука	по 1 на переплетную машину	80,0
4	доска пробковая	штука	2 на отдел	5 000,0

5	дисплей настенный (для корреспонденции)	штука	2 в приемную	900,0
6	елочные украшения	штука	50 на елку	100,0
7	опечатавающее устройство	штука	2 на Министерство	300,0
8	пленка для ламинирования	упаковка	1 на ламинатор	250,0
9	печать металлическая для опечатывания кабинета	штука	3 на Министерство	1 000,0
10	память для фотоаппарата (карта-памяти)	штука	1 на фотоаппарат	1 000,0
11	табличка уличная (наименование Министерства)	штука	1 на Министерство	3 000,0
12	табличка на дверь кабинета (наименование должности руководителя, наименование отдела или кабинета, ФИО сотрудников)	штука	1 на кабинет	3 500,0
13	табличка на дверь кабинета (номер)	штука	1 на кабинет	900,0
14	фурнитура для мебели (ручки, замки)	штука	1 на предмет	200,0
15	экран фронтальный	штука	2 на рабочее место	9 000,0
16	задняя стенка к шкафу	штука	1 на шкаф	4 000,0
17	полки для шкафа	штука	4 на шкаф	3 000,0

При необходимости сотрудники обеспечиваются предметами, не указанными в настоящем приложении

2. в Приложении 2 к Приказу:

2.1. Позицию «**Иные товары**» пункта 12.5 изложить в следующей редакции:

1	ДЕСТ (База)	штука	3 на отдел	5	10 000,0
2	ДЕСТ (телефоны)	штука	1 на 1 сотрудника	7	7 000,0
3	бактерицидный облучатель (рециркулятор)	штука	1 на кабинет	7	20 000,0
4	вентилятор	штука	1 на кабинет	7	3 000,0
5	вешалка для одежды	штука	1 на кабинет	7	2 500,0
6	водонагреватель электрический	штука	1 на этаж	10	55 000,0
7	дистанционный измеритель температуры	штука	2 на учреждение (ул. Гоголя, 28, ул. Шотмана, 10 а)	5	10 000,0
8	дрель электрическая	штука	1 - ведущий инженер по ремонту	7	7 000,0
9	жалюзи	комплект	1 на 1 окно	10	20 000,0
10	зеркало	штука	1 на 1 кабинет	10	5 000,0
11	информационный стенд-карта «дороги Карелии»	штука	по 1 - в кабинет отдела организации работ по содержанию и	10	5 000,0



			эксплуатации автомобильных дорог, отдела имущественных отношений		
12	калькулятор	штука	1 на 1 сотрудника	5	4 000,0
13	ключ проксимити брелок	штука	1 на 1 сотрудника	1	200,0
14	конвектор	штука	1 на 1 кабинет	7	10 000,0
15	кофеварка	штука	1 на 1 отдел	5	7 000,0
16	лазерный дальномер RGK D1000-A	штука	1 (отдел организации работ по содержанию и эксплуатации а/д)	1	26 000,0
17	ламинатор	штука	1- технический отдел	5	6 000,0
18	лестница-стремянка	штука	1 (ведущий инженер по ремонту)	7	15 000,0
19	микроволновая печь	штука	ул.Гоголя,28 - 13, ул.Шотмана,10 - 2	7	16 400,0
20	набор ручного инструмента	штука	1 (ведущий инженер по ремонту)	7	10 000,0
21	набор сантехнического инструмента	штука	1 (ведущий инженер по ремонту)	7	5 000,0
22	паяльная станция	штука	1 - ведущий программист	7	7 000,0
23	перфоратор	штука	1 - ведущий инженер по ремонту	5	20 000,0
24	подставка для системного блока	штука	1 на 1 рабочее место	7	5 000,0
25	пылесос	штука	1 - ведущий программист	5	12 000,0
26	переpletная машина	штука	на каждый отдел	7	20 000,0
27	рация	штука	4 – проектный отдел	5	7 000,0
28	светильник	штука	1 на 1 рабочее место	7	5 000,0
29	сетевой фильтр	штука	1 на 1 сотрудника	5	2 000,0
30	стремянка	штука	2 - ведущий инженер по ремонту	7	5 000,0
31	сумка для ноутбука	штука	1 на ноутбук	3	2 000,0
32	сумка для документов	штука	1 - юридический отдел, 1 - отдел контроля качества работ	5	6 000,0
33	сейф	штука	1 – отдел контроля за сохранностью автодорог, 2 – отдел финансирования и бухгалтерского учета, 1 – ведущий инженер по ремонту, 1 – начальник учреждения, 1 – первый заместитель начальника	25	25 000,0
34	телевизор жк	штука	1 – отдел контроля за сохранностью автодорог, 1 – проектный отдел, 1 – отдел строительства и ремонта а/д,	7	60 000,0

			1 – технический отдел, 1 – отдел контроля качества работ		
35	угловая шлифовальная машинка	штука	1 - ведущий инженер по ремонту	7	4 000,0
36	фотоаппарат	штука	1 на 1 сотрудника отдела контроля качества работ	7	15 000,0
37	фотокамера цифровая	штука	3 - отдел контроля качества работ	7	15 000,0
38	флаг Российской Федерации	штука	2 на фасад здания	1	2 500,0
39	флаг Республики Карелия	штука	2 на фасад здания	1	2 500,0
40	флагшток	штука	1 на флаг	15	3 700,0
41	холодильник	штука	1 на 1 отдел	7	30 000,0
42	чайник	штука	1 на кабинет (ул. Гоголя, 28 и ул. Шотмана, 10 а)	7	5 000,0
43	часы настенные	штука	1 на 1 кабинет	5	3 000,0
44	шредер	штука	1 на отдел	7	25 000,0
45	цифровой диктофон	штука	3- отдел закупок	7	5 000,0
46	электроплита	штука	1 – отдел контроля качества работ	7	25 000,0

2.2. Пункт 13.4.1. «нормативы количества и цены бензина и дизельного топлива»  
изложить в следующей редакции:

марка автомашины	количес- тво, шт.	лимит про бега на месяц, км	норма рас- хода / лето на 100 км, л	норма расхо- да / зима на 100 км, л	коли- чество летни- х месяц- ев	коли- чество зимни- х месяц- ев	расход топлива на единицу транспор- та, л	вид топлива	цена топли- ва, руб.
VOLKSWAGEN TIGUAN	1	5000	13,84	15,15	6,5	5,5	8664	АИ-95	67,20
KIA SPORTAGE	1	2000	13,73	14,25	6,5	5,5	3352	АИ-95	67,20
CHEVROLET NIVA	1	2500	14,52	15,05	6,5	5,5	4429	АИ-92	64,00
BA3-212140	4	2500	13,05	14,8	6,5	5,5	4156	АИ-92	64,00
ГАЗ-2752	1	3000	16,92	18,61	6,5	5,5	6370	АИ-92	64,00
FORD TOURNEO CONNECT	1	5000	12,09	12,47	6,5	5,5	7359	ДЗ	83,90
VOLKSWAGEN TIGUAN	2	5000	14,39	16,79	6,5	5,5	9294	АИ-95	67,20
RENAULT LOGAN	1	2500	9,96	10,36	6,5	5,5	3043	АИ-95	67,20
RENAULT LOGAN	1	2500	8,73	9,14	6,5	5,5	2675	АИ-95	67,20
RENAULT LOGAN	1	2600	9,79	10,77	6,5	5,5	3195	АИ-95	67,20
RENAULT LOGAN	1	2500	9,79	10,77	6,5	5,5	3072	АИ-95	67,20



RENAULT LOGAN	1	2000	9,79	10,77	6,5	5,5	2457	АИ-95	67,20
RENAULT LOGAN	1	2300	9,79	10,77	6,5	5,5	2826	АИ-95	67,20
RENAULT LOGAN	1	3000	9,79	10,77	6,5	5,5	3686	АИ-95	67,20
FORD TRANSIT	1	5000	17,95	0	6,5	0	5834	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	2600	11,56	12,01	6,5	5,5	3671	АИ-95	67,20
RENAULT DUSTER	1	3500	11,56	12,01	6,5	5,5	4942	АИ-95	67,20
RENAULT DUSTER	1	2800	11,56	12,01	6,5	5,5	3953	АИ-95	67,20
RENAULT DUSTER	2	2500	7,62	7,92	6,5	5,5	2327	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	2900	7,62	8,68	6,5	5,5	2821	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	2000	7,62	8,68	6,5	5,5	1945	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	5000	7,62	8,68	6,5	5,5	4864	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	5000	13,72	14,26	6,5	5,5	8381	АИ-95	67,20
RENAULT DUSTER	1	5000	7,32	8,38	6,5	5,5	4684	ДЗ	83,90

2.3. Пункт 14.1 «Нормативы количества и цены товаров к служебным автомобилям» изложить в следующей редакции:

№ п/п	наименование	единица измерения	норматив цены за единицу (не более), руб.	количество (не более) на 1 автомобиль	срок эксплуатации в годах
1	авторезина (диаметр колес определяется в соответствии с техническими характеристиками транспортного средства)	штука	18 000,0	8	3
2	автешампунь	кг	250,0	1,4 (в год)	однократное применение
3	акустическая система	штука	6 000,0	1	7
4	автомобильный компрессор	штука	7 500,0	1	7
5	аккумулятор автомобильный	штука	16 900,0	1	5
6	автомобильный GPS/ГЛОНАСС трекер	штука	11 000,0	1	5
7	автомобильный государственный регистрационный номерной знак	пара	3 500,0	1	7
8	видеорегиcтpатор	штука	7 000,0	1	7
9	домкрат	штука	2 000,0	1	7
10	измерительный комплекс ПДД-счетчик пути	компл.	170 000,0	1	5

	(спидометр)				
11	контроллер CAN-шины для систем мониторинга	штука	7 500,0	1	5
12	набор автомобилиста	штука	1 600,0	1	7
13	набор инструмента	штука	11 000,0	1	7
14	предпусковой обогреватель с таймером	штука	130 000,0	1	5
15	радар-детектор	штука	4 520,0	1	7

2.5. Пункт 14.3 «Нормативы количества и цены оборудования и товаров для лаборатории:» изложить в следующей редакции:

№ п/п	наименование	единица измерения	кол-во (не более), шт.	срок эксплуатации в годах	норматив цены за ед. (не более), руб.
1	автоматический уплотнитель маршалла	штука	1	5	1 500 000,0
2	адаптер для угла освещения 10° для ретрофлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0
3	адаптер для угла освещения 20° для ретрофлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0
4	адаптер для угла освещения 30° для ретрофлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0
5	адаптер для угла освещения 40° для ретрофлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0
6	алюминиевый противень (242*330*50)	штука	20	5	660,0
7	анализатор асфальта aba-7/35	штука	1	5	1 600 000,0
8	анкерное устройство в сборе, с кольцом 24*48 мм к Оникс-ОС	штука	1	1 (или ранее по причине поломки)	18 700,0
9	асфальтоанализатор методом экстрагирования	комплект	1	5	6 313 750,0
10	бак для воды к приспособлению для гидростатического взвешивания	штука	1	3	7 000,0
11	балансирный конус васильева с цилиндрической чашкой	штука	1	5	5 000,0
12	баня термостатирующая	штука	1	10	350 000,0
13	болт анкерный 24*48 к Оникс-ОС	штука	2	1 (или ранее по причине поломки)	6 500,0

14	бумажные прокладки для форм 100 мм	упаковка	1	однократное применение	320,0
15	бур для перфоратора	штука	1	однократное применение	3 000,0
16	буровая установка для отбора кернов	штука	1	10	710 000,0
17	вакуумная установка ВУ-976А	штука	1	7	140 000,0
18	вакуумный пикнометр бл по ГОСТ Р 58401.16-19, без встряхивателя и насоса (совместимый с встряхивателем Gilson)	штука	1	2	141 300,0
19	ведро оцинкованное	штука	1	2	6 500,0
20	весы лабораторные GX -10002А	штука	1	10	500 000,0
21	весы лабораторные dl-2000	штука	1	10	80 000,0
22	весы платформенные	штука	1	10	550 000,0
23	весы платформенные 12000 г/0.1 с поверкой и крюком	штука	1	10	272 700,0
24	весы электронные общего назначения мк-32.2-а21	штука	1	5	15 000,0
25	вибратор для имитации работы виброкатка, для гидравлического роликового компактора	штука	1	10	300 000,0
26	виброгрохот типа а059-02-kit	штука	1	30	150 000,0
27	вибропривод ВП-50 (220V) с пультом управления	штука	1	3	643 100,0
28	вкладыш в форму 305*305 мм	штука	2	5	100 000,0
29	вставка в форму 305*305*10 мм	штука	8	5	23 000,0
30	встряхиватель для вакуумных пикнометров	штука	1	5	140 000,0
31	выпрессовочное устройство	штука	1	5	250 000,0
32	гигрометр психрометрический ВИТ-2	штука	1	3	4 400,0
33	гиратор – вращательный компактор для изготовления а/б образцов	штука	1	10	4 000 000,0
34	диск режущий	штука	1	7	120 000,0
35	гидравлический подъемный ножничный стол	штука	1	5	48 500,0
36	гранулятор (измельчитель) асфальтобетона	штука	1	10	511 000,0
37	датчик для измерения температуры образца, Matest	штука	1	1	68 400,0

38	дорожное колесо (курвиметр) типа pedo 703111 (без чехла)	штука	17	10	20 000,0
39	зажимное устройство ручное для распиливания плит	штука	1	7	80 000,0
40	измельчитель образцов асфальтобетона	штука	1	3	694 750,0
41	измеритель параметров узо	штука	1	5	25 000,0
42	измеритель сопротивления заземления	штука	1	5	30 000,0
43	измеритель сопротивления петли	штука	1	5	22 000,0
44	испытательный пресс тп-1-350 (два диапазона 7/35 тонн) «универсал»	штука	1	10	650 000,0
45	квадрокоптер	штука	1	7	800 000,0
46	квартователь	штука	1	5	160 000,0
47	кейс пластиковый для прибора ОНИКС-1.ОС.050	штука	1	3	31 800,0
48	коврик входной грязезащитный	рулон	2	5	25 000,0
49	колба-фильтр для пикнометра вакуумного	штука	1	3	8 000,0
50	колеса для ретрорефлектометра ltl-xl	штука	1	5	24 000,0
51	калибровочный комплект для проверки нагружения колеса, Matest	штука	1	1	485 000,0
52	колун	штука	1	7	2 000,0
53	кольца-калибры кзс 10	комплект	1	3	5 000,0
54	компактор роликовый для приготовления образцов а/б	штука	1	10	5 300 000,0
55	комплект сегментов 24*48	комплект	6	1(или ранее по причине поломки)	7 000,0
56	комплект «режущее кольцо»	штука	1	5	2 000,0
57	комплект для испытаний автоматических выключателей	штука	1	5	120 000,0
58	комплект для определмости дробимости	штука	1	5	10 000,0
59	комплект лопастей	комплект	3	2	15 630,0
60	комплект мерных цилиндров (2800 см <sup>3</sup> , 9300 см <sup>3</sup> )	штука	1	3	9 500,0
61	комплект сит для грунтов, ø 200 мм	комплект	1	5	12 000,0

62	комплект сит с квадратными ячейками для асфальтобетона d=200 мм, h=50 мм.	комплект	1	5	115 000,0
63	комплект сит с квадратными ячейками для определения зернового состава щебня (гравия) (гост 33029-2014)	комплект	1	5	180 000,0
64	комплект сит ЛЮ-251/1-НС для а/бетона и песка ø 300 мм, h=50 мм ячейки 0,071; 0,14(или 0,16); 0,315; 0,63; 1,25; 2,5; 5; 10; 15; 20; 40 обечайка – нерж.сталь, крышка, поддон с сертиф.о калибровке(Вибротехник)	штука	1	3	209 700,0
65	комплект фитингов для подсоединения вакуумного насоса	штука	1	3	2 100,0
66	контейнер с крышкой	штука	1	1	2 800,0
67	конус для определения подвижности бетонной смеси	штука	1	5	5 000,0
68	корзина для гидростатического взвешивания	штука	1	3	13 000,0
69	корзина для мусора, 18 л.	штука	1	3	700,0
70	корзина для стекания вяжущего	штука	1	1	20 000,0
71	коронки алмазные для керноотборника, ø100мм	штука	6	однократное применение	20 000,0
72	коронки буровые алмазные для керноотборника, ø158мм	штука	10	однократное применение	20 200,0
73	корщетка	штука	6	5	1 000,0
74	корзина двойная с крышкой для анализатора асфальта	штука	1	2	57 000,0
75	крышка для сит ø 300 мм, нерж. сталь	штука	15	5	1 755,0
76	крышка к пикнометру бл по ГОСТ Р 58401.16-2019 (совместимый с вакуумным пикнометром бл по ГОСТ Р 58401.16-19)	штука	2	1	33 600,0
77	кувалда	штука	3	7	4 000,0
78	крючок	штука	5	3	2 000,0
79	крафт-бумага рулон (для испытаний асфальта)	штука	1	однократное применение	700,0
80	крафт-мешок	штука	60	однократное применение	110,0

81	лазерный дальномер (с поверкой)	штука	17	5	20 500,0
82	лазерный сканер	штука	1	5	2 500 000,0
83	линейка металлическая 300мм	штука	1	5	5 000,0
84	линейный лазерный нивелир	штука	1	5	25 000,0
85	лопата снеговая	штука	1	5	1 500,0
86	лопата совковая	штука	1	5	1 000,0
87	люксметр	штука	1	3	30 000,0
88	масло для вакуумного насоса	литр	1	однократное применение	3 500,0
89	машина для испытания щебня по показателю истираемости Микро-Деваль	штука	1	7	750 000,0
90	мегаомметр	штука	1	5	25 000,0
91	мерные цилиндрические сосуды мп (комплект 1.2.5.10 л) для определения объемного насыпного песка или щебня по гост 9758 и гост 8735	комплект	1	5	5 000,0
92	мерный металлический сосуд	штука	2	5	16 000,0
93	миска (нержавеющая сталь)	штука	20	5	1 240,0
94	молот 4 для компактора маршалла	штука	1	5	195 000,0
95	мойка лабораторная, 2 раковины	штука	1	7	130 000,0
96	опция для изготовления на гираторе образцов а/б с резиновой крошкой	штука	1	7	70 000,0
97	пикнометр вакуумный бл.	штука	1	5	98 000,0
98	пирометр	штука	16	10	18 700,0
99	плитка керамогранит	штука	2	однократное применение	1 000,0
100	плотномер динамический типа д-51	штука	16	7	6 250,0
101	подвес для взвешивания пикнометра	штука	1	5	13 000,0
102	подвес для образцов кубов и цилиндров к приспособлению для гидростатического взвешивания	штука	1	3	2 000,0
103	поддон для сит $\varnothing$ 300 мм, h = 50 мм, нерж. сталь	штука	1	5	3 240,0
104	поддонный крюк для весов	штука	1	5	4 000,0
105	подогрев сектора для роликового компактора	штука	1	10	415 000,0



106	подставка для установки анализатора асфальта	штука	1	5	62 000,0
107	подставка к форме облегченной Д=101 мм	штука	1	3	6 000,0
108	подставка к форме облегченной Д=50,5 мм	штука	1	3	3 500,0
109	полка для термостатирования образцов	штука	1	5	51 000,0
110	полотенце вафельное	штука	5	однократное применение	200,0
111	прибор для определения коэффициента фильтрации грунтов	штука	1	7	45 000,0
112	прибор для определения сопротивления колееобразованию а/б	штука	1	10	6 800 000,0
113	прибор для определения стойкости к истиранию шипованными шинами	штука	1	10	8 800 000,0
114	прибор контроля фильтрации ПКФ	штука	4	1	26 840,0
115	приспособление для гидростатического взвешивания	штука	1	3	50 000,0
116	приспособление для испытания асфальтобетона на растяжение при изгибе	штука	1	5	95 000,0
117	приспособление для определения прочности а/б при растяжение	штука	1	5	90 000,0
118	приспособление для уплотнения образцов	штука	1	3	8 000,0
119	противень алюминиевый	штука	5	5	1 000,0
120	противень лабораторный 240*350*43 мм	штука	3	1	5 500,0
121	противень лабораторный 280*220*50 мм	штука	5	1	4 000,0
122	противень лабораторный 360*270*48 мм	штука	1	1	1 500,0
123	пылесос профессиональный для лаборатории	штука	1	8	82 600,0
124	пылесос (объем бака 30 литров)	штука	1	3	72 000,0
125	пылесос (объем бака 22 литра)	штука	1	3	27 600,0
126	пылесос (объем бака 25-35 литров)	штука	2	3	87 250,0
127	пятиступенчатый регулятор скорости	штука	1	1	22 000,0
128	рейка VEGA TS5M		1	7	7 000,0

129	рейка дорожная рду-кондор (с поверкой)	штука	15	10	30 000,0
130	ретрорефлектометр (ретрометр) ltl-xl, модуль gps	штука	1	5	109 000,0
131	ретрорефлектометр (ретрометр) ltl-xl, принтер	штука	1	5	49 000,0
132	ретрорефлектометр ltl-xl, измерение дневной qd и ночной видимости г1 дорожной разметки, без принтера, без колес, delta	штука	1	5	1 516 000,0
133	ретрорефлектометр retrosign grx-7 sep, измерение световозвращения дорожных знаков, delta	штука	1	5	992 000,0
134	рукавицы	пар	180	однократное применение	100,0
135	рулетка (30 м) с поверкой	штука	16	5	6 000,0
136	рулетка (5 м) с поверкой	штука	10	5	1 500,0
137	рулетка (5м)	штука	16	10	500,0
138	ручка для форм	штука	2	5	25 000,0
139	секундомер механический	штука	1	10	19 500,0
140	секторный уплотнитель В039N для испытаний по ПНСТ 181-2019 и ГОСТ 58406.4-2020 в комплекте	штука	1	5	7 700 000,0
141	сито	штука	3	7	1 200,0
142	сито лабораторное перфорация 10 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
143	сито лабораторное перфорация 12,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
144	сито лабораторное перфорация 15 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
145	сито лабораторное перфорация 17,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
146	сито лабораторное перфорация 20 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
147	сито лабораторное перфорация 22,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0

148	сито лабораторное перфорация 25 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
149	сито лабораторное перфорация 3 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	12 720,0
150	сито лабораторное перфорация 30 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
151	сито лабораторное перфорация 40 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
152	сито лабораторное перфорация 5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
153	сито лабораторное перфорация 50 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
154	сито лабораторное перфорация 55 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
155	сито лабораторное перфорация 6,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	30 640,0
156	сито лабораторное перфорация 60 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
157	сито лабораторное перфорация 7,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
158	сито лабораторное перфорация 70 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
159	сито лабораторное перфорация 80 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
160	сито лабораторное перфорация 87,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
161	сито лабораторное перфорация 100 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0

162	сито лабораторное сетка 0,05 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь с сертиф.о калибровке	штука	1	1	16 100,0
163	сито лабораторное сетка 0,063 мм, ø 200 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	4	1	17 000,0
164	сито лабораторное сетка 0,071 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж.сталь с сертиф.о калибровке	штука	1	1	17 800,0
165	сито лабораторное сетка 0,125 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	1	3	14 250,0
166	сито 0,063 мм, Д 300 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	2	7	12 500,0
167	сито 0,125 мм, Д 300 мм, h 50 м, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	2	7	13 000,0
168	сито с отверстием 1мм	штука	2	5	2 000,0
169	смеситель с гибким изливом	штука	2	7	18 200,0
170	смеситель автоматический для асфальтобетона	штука	1	10	3 000 000,0
171	совок алюминиевый для отбора проб 1140г.	штука	10	1	2 400,0
172	стакан низкий без носика н-2-1000 с делениями гост 25336-85	штука	10	однократное применение	680,0
173	стул высокий регулируемый	штука	3	7	3 300,0
174	ступка с пестиком	штука	1	однократное применение	300,0
175	сушильный шкаф	штука	4	10	204 800,0
176	силиконовая скатерть на стол гибкое стекло (для керамического стола)	штука	1	10	5 200,0
177	таймер лабораторный, 4х канальный	штука	5	1	1 650,0
178	таймер лабораторный электронный digitimer	штука	2	7	3 000,0
179	термогигрометр testo 608-Н1	штука	1	3	15 800,0
180	тигель из нержавеющей стали для асфальтобетона	штука	5	3	3 000,0
181	трассоискатель	штука	1	10	605 000,0
182	тумба опорная Т40	штука	2	5	116 200,0

183	удлинительная ручка для ретрорефлектометра ltl-xl	штука	1	5	170 000,0
184	удлинительная ручка для ретрорефлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	97 000,0
185	ультразвуковой измеритель высоты кабеля	штука	1	5	25 000,0
186	ультразвуковой контроль бетона «пульсар» 2.2	штука	1	3	110 000,0
187	универсальное устройство для крепления сит	штука	1	3	10 900,0
188	установка для распиливания кернов и вырубок без диска	штука	1	10	2 800 000,0
189	установка для резки кернов bs-400 с диском	штука	1	10	200 000,0
190	установка SmartTracker для определения колееобразования на 2 образца 400x305 мм на воздухе и в воде по ГОСТ 58406.3-2020 и ПНСТ 181-2019 в комплекте Matest Италия	штука	1	5	8 400 000,0
191	фильтр	упаковка	1	однократное применение	250,0
192	фильтрационный прибор (пкф) союздорнии для определения коэффициента фильтрации песчаных грунтов	штука	1	7	17 000,0
193	фильтры, 15,0 см	упаковка	1	однократное применение	250,0
194	форма для образцов 305*305 мм, глубина 100 мм	штука	2	5	71 000,0
195	форма для образцов 305*305 мм, глубина 50 мм	штука	2	5	50 000,0
196	форма для определения слеживаемости асфальтобетона с грузом псл-02	штука	1	5	10 000,0
197	форма куба для бетона 2фк-100	штука	1	5	2 000,0
198	форма маршала, д=4	штука	2	3	32 000,0
199	форма маршала, д=6	штука	1	3	35 000,0
200	формы для образцов (100 мм, 150 мм)	штука	1	7	900 000,0
201	форма цилиндр ЛО-257 d=101 облегчённая	штука	1	3	18 000,0
202	форма цилиндр ЛО-257 d=50,5 облегчённая	штука	1	3	8 500,0

203	цилиндр мерный 1-100-2 с носиком, стеклянное основание ГОСТ 1770-74	штука	3	3	1 700,0
204	часы песочные	штука	3	3	500,0
205	чашка для выпаривания	штука	10	однократное применение	650,0
206	чашка для выпаривания по гост 9147-80	штука	1	3	7 500,0
207	шкаф сушильный 120 л. СНОЛ – 120/300	штука	1	10	280 000,0
208	шкаф сушильный 120 л. нержавеющей сталь, вентилятор	штука	1	10	231 500,0
209	штангенциркуль 0-150 (электронный, цифровой) 0,01 с поверкой	штука	1	3	10 800,0
210	шумоизоляционный шкаф для компактора маршалла	штука	1	10	85 000,0
211	щетка	штука	4	5	500,0
212	щипцы для выемки кернов диаметром 100мм	штука	1	10	10 500,0
213	электронный склерометр оникс-2.5	штука	1	7	75 000,0
214	электроклапан для горячей воды, Matest	штука	1	1	104 300,0

2.6. Пункт 14.4 «Нормативы количества и цены оборудования и деталей для функционирования систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, электроснабжения» изложить в следующей редакции:

№ п/п	наименование	количество (не более), шт.	норматив цены за единицу, не более (руб.)	срок эксплуатации в годах
1	вилка однофазная	20	150,0	однократное применение
2	водонагревательный элемент электрический	2	2 000,0	3
3	выключатель автоматический	20	700,0	однократное применение
4	выключатель электрический	50	150,0	однократное применение
5	гофрированная труба под электрический кабель	2 (букта)	10 000,0	однократное применение



6	держатель клипса (для крепления гофрированной трубы)	500	30,0	однократное применение
7	запорный вентиль	6	1 000,0	однократное применение
8	кабель электрический	2 (бухта)	11 500,0	однократное применение
9	кран шаровой	25	1 000,0	однократное применение
10	крепежные болты	12	500,0	однократное применение
11	манометр	5	1 200,0	7
12	модуль часовых архивов для теплосчетчика	1	5 500,0	12
13	отвод для канализации	4	500,0	однократное применение
14	отвод для унитаза	1	700,0	однократное применение
15	подводка воды	16	500,0	однократное применение
16	подводка гибкая для воды	2	800,0	однократное применение
17	поплавок впускного клапана	6	500,0	однократное применение
18	прокладки для унитаза	6	200,0	однократное применение
19	радиатор	10	11 000,0	10
20	раковина подвесная	1	5 000,0	10
21	раковины из нержавеющей стали	5	5 000,0	10
22	розетка электрическая	120	250,0	однократное применение
23	сидение и крышка	6	1 500,0	3
24	сифон	5	1 000,0	однократное применение
25	смеситель	5	6 000,0	7
26	смывной бочок	6	3 000,0	10
27	спускная арматура	6	1 500,0	однократное применение
28	счетчик холодной воды	2	1 500,0	10

29	счетчик электрический	5	5 000,0	7
30	теплосчетчик ультразвуковой	1	200 000,0	12
31	тройник для внутренней канализации	1	500,0	однократное применение
32	труба для канализации	1	500,0	однократное применение
33	унитаз	1 (на 1 кабинку санузла)	10 000,0	10
34	шурупы крепления	22	200,0	однократное применение

Примечание: при необходимости для функционирования систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, электроснабжения учреждение обеспечивается деталями, не указанными в настоящем перечне.

3. Отделу административно-финансового обеспечения Министерства по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия:

- разместить настоящий приказ в единой информационной системе в сфере закупок;

- направить копию приказа в казенное учреждение Республики Карелия «Управление автомобильных дорог Республики Карелия».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия.

И.о. Министра

Ю.И. Мизинкова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00CD38B3D5D287F1217D577FB18ED8599D

Владелец **Мизинкова Юлия Ивановна**

Действителен с 11.04.2024 по 05.07.2025