



**Российская Федерация
Республика Карелия**

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

ПРИКАЗ

27 июня 2025 года

№ 109/МДХТиС-П

г. Петрозаводск

О внесении изменений в приказ Министерства по дорожному хозяйству, транспорту и связи Республики Карелия от 03 марта 2025 года № 32/МДХТиС-П «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 03 марта 2025 года № 32/МДХТиС-П «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» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 11 марта 2025 № 1001202503110004, 13 мая 2025 № 1001202505130008 (далее – Приказ) следующие изменения:

1. в Приложении 1 к Приказу:

1.1. Пункт 3.4. «Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации определяются по формуле, представленной в п. 30 Правил» изложить в следующей редакции:

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	3 500,0
ViPNet Client 4x сети 1274	1	6 000,0
ViPNet Client 4x сеть 16311	1	10 300,0
ПАК ViPNet x Firewall 100 5.x	1	62 000,0

1.2. Пункт 3.6. «Затраты на обновление, сопровождение и информационно-техническую поддержку простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации» изложить в следующей редакции:

наименование простых (неисключительных) лицензий	норматив затрат на обновление, сопровождение и информационно-техническую поддержку простых (неисключительных) лицензий, (не более), руб./ в год
ViPNet Client 4x сети 1274	10 000,0
ViPNet Client 4x сеть 16311	10 000,0
ПАК ViPNet x Firewall 100 5.x	50 000,0

1.3. Пункт 7.2. изложить в следующей редакции:

«7.2. Затраты на доставку почтовых отправлений»:

наименование услуги	норматив цены за услугу в месяц (не более), руб.
доставка почтовых отправлений (простые и регистрируемые, уведомления, извещения, периодические печатные издания)	Цена определяется действующими тарифами на доставку почтовых отправлений, утвержденные приказом УФПС Республики Карелия на момент оказания услуги

1.4. 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	1 на кабинет	5	10 000,0
8	кофемашина, кофеварка	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 руководителей высшей группы должностей	7	26 000,0
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	подставка для рециркулятора	штука	1 на рециркулятор	5	2 000,0
21	рециркулятор (бактерицидный облучатель)	штука	1 на кабинет	4	20 000,0
22	светильник, лампа настольная	штука	1 на 1 рабочее место	7	5 000,0
23	тонометр (автоматический)	штука	1 на Министерство	7	4 000,0
24	телефонный аппарат с модулем расширения	штука	руководители высшей группы должностей, приемная-1	7	20 000,0
25	телефонный аппарат	штука	1 на 1 сотрудника, комната для переговоров	7	5 000,0
26	часы настенные	штука	1 на кабинет	10	4 500,0
27	чайник	штука	1 на кабинет	5	5 000,0
28	шредер	штука	1 на отдел, 1 – кабинет РСП	7	21 000,0
29	фотоаппарат	штука	1 на Министерство	10	30 000,0
30	цифровой диктофон	штука	1 на Министерство	7	3 000,0

1.5. Позицию «В целях предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) пункта 13.4. исключить.

1.6. Строку 68 пункта 14.3 «Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей определяются по формуле, представленной в п. 106 Правил» изложить в следующей редакции:

68	ручка гелевая	штука	4	150,0
----	---------------	-------	---	-------

1.7. Пункт 14.4. «Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей определяются по формуле, представленной в п. 107 Правил» изложить в следующей редакции:

№ п/п	наименование	единица измерения	количество	норматив цены за единицу (не более), руб.
1	аптечка с медикаментами	штука	1 (приемная)	2 500,0
2	бирки для ключей	штука	1 на 1 сотрудника	10,0
3	бумага туалетная	рулон	1 на 1 кабинку	30,0
4	бумага туалетная для диспенсера	упаковка	1 на 1 диспенсер	3 000,0
5	вешалка-плечики	штука	2 на сотрудника	330,0
6	жидкость для удаления накипи	флакон	1 на кофемашину	1 500,0
7	замок накладной	штука	1 - кабинет РСП	1 000,0
8	картридж с мылом-пенной	штука	1 на дозатор	1 500,0
9	картридж с жидким мылом	штука	1 на дозатор	1 000,0
10	корзина для мусора	штука	1 на сотрудника	150,0
11	карниз	штука	1 на 1 окно	5 000,0
12	ключ для дверей, мебели	штука	1 на предмет	250,0
13	колеса для кресел	набор	1 на кресло	400,0
14	крючки для одежды	штука	2 в санузел, 2 в кладовую	200,0
15	коврик напольный	штука	1 под 1 офисное кресло	1 800,0
16	лампа светодиодная	штука	4 на встраиваемый светильник	100,0
17	лампа светодиодная	штука	8 на люстру	100,0
18	лампа светодиодная	штука	1 на потолочный светильник	170,0
19	лампа люминесцентная	штука	1 на настольный светильник	10,0
20	лампа энергосберегающая	штука	1 на настольный светильник	150,0
21	мыло жидкое для рук	банка	1 на дозатор	100,0
22	мешки мусорные	штука	1 на мусорное ведро	350,0
23	мешок для эвакуации документов	штука	5 - кабинет РСП	600,0
24	нить прошивная (1000 м)	штука	1 на отдел	220,0
25	набор инструментов	набор	1 на Министерство	6 000,0
26	освежитель воздуха	штука	2 на санузел	200,0
27	полотенца бумажные	рулон	2 на кабинет	300,0
28	полотенца бумажные листовые для диспенсера	упаковка	1 на диспенсер	3 500,0

29	перчатки х/б с пвх	пар	1 на сотрудника	160,0
30	резинка универсальная	упаковка	1 на Министерство	300,0
31	рулетка	штука	1 на Министерство	400,0
32	салфетки	упаковка	1 на приемную	120,0
33	салфетки для чистки экрана	упаковка	1 на отдел	400,0
34	удлинитель телефонной линии	штука	1 на рабочее место	120,0
35	удлинитель розетки	штука	1 на рабочее место	1 000,0
36	шпагат полипропиленовый	бобина	1 на Министерство	400,0
37	элементы питания, батарейки	штука	1 на предмет	350,0
38	фильтр для очистки воды под мойку (водоочиститель)	штука	1 на Министерство	7 000,0
39	сменный модуль для фильтра	штука	3 на фильтр	3 500,0

При необходимости сотрудники обеспечиваются предметами, не указанными в настоящем приложении.

1.8. Строку 1 пункта 14.6.2. «нормативы количества и цены продукции в целях награждений, возложений к памятникам и памятным знакам» изложить в следующей редакции:

1	папка адресная	штука	1 на 1 награждаемого	700,0
---	----------------	-------	----------------------	-------

2. в Приложении 2 к Приказу:

2.1. Пункт 3.1.1. «простые (неисключительные) лицензии на использование программного обеспечения» изложить в следующей редакции:

наименование простых (неисключительных) лицензий	норматив количества простых (неисключительных) лицензий (не более), шт.	норматив цены простых (неисключительных) лицензий (не более), руб./шт.	Наименование должности, отделов
лицензия на ПО программ ЭВМ и баз данных на условиях простой неисключительной лицензии А-ноль	7	45 000,0	2 - отдел контроля качества работ; 5- сметный отдел
лицензия на программное обеспечение КриптоАРМ	10	15 000,0	1 - начальник учреждения; 2 – заместители начальника; 6 – начальники отделов; 1 - секретарь
лицензия на программное обеспечение «Топоматик Robur»	1	70 000,0	проектный отдел
неисключительные права использования программного обеспечения СЭД «ДЕЛО»	25	12 100,0	Все отделы
неисключительные права использования программного обеспечения	15	6 700,0	Все отделы

Дело-Web «ЭП и шифрование»			
неисключительные права использования программного обеспечения подсистемы "Дело-Web" опция «Сканирование без распознавания»	2	8 000,0	2 – сотрудника (отдел администрации, отдел реализации отдельных мероприятий государственной программы РК в сфере дор. хоз-ва, повышения безопасности дор. движения и транспортного обслуживания)
неисключительные права к программному обеспечению Виртуальная АТС"ВирТел"	1	143 000,0	все сотрудники
неисключительные права на ПО Magnet Field + GPS	1	100 000,0	проектный отдел
неисключительные права на ПО Magnet Field + Robotics	1	110 000,0	проектный отдел
неисключительные права использования программного комплекса "СБИС"	3	8 500,0	2 - отдел финансирования и бухгалтерского учета; 1 – отдел закупок
неисключительные права обновления IndorCAD	3	100 000,0	1 – отдел организации работ по содержанию и эксплуатации а/д; 2 – технический отдел
неисключительные права обновления IndorRoad	4	100 000,0	отдел организации работ по содержанию и эксплуатации а/д
неисключительные права обновления IndorTrafficPlan	2	42 000,0	отдел организации работ по содержанию и эксплуатации а/д
неисключительные права на использование программы LanDocs:Делопроизводство	100	7 000,0	все сотрудники
неисключительные права использования программы для ЭВМ "Диадок"	5	8 000,0	отдел контроля за сохранностью а/д
неисключительные права на предоставление доступа в программном комплексе IndorCAD	6	80 000,0	5 – отдел организации работ по содержанию и эксплуатации а/д; 1 – технический отдел
неисключительные права на использование программы для ЭВМ «ГРАНД-Смета»	2	85 000,0	сметный отдел
программный продукт (неисключительная лицензия) «1С: Кабинет сотрудника»	1 пакет	37 000,0	все сотрудники

2.2. Пункт 3.1.2. «услуги по сопровождению программного обеспечения» изложить в следующей редакции:

наименование услуги по сопровождению программного обеспечения	норматив цены услуги (не более), руб./год
комплексное информационно-технологическое сопровождение ПО	60 000,0
поддержка и сопровождение программного обеспечения "1С: Предприятие 8.3"	200 000,0
техническая поддержка программного обеспечения ViPNet	130 000,0
сопровождение сметного программного комплекса А0 (А-ноль)	80 000,0
техническая поддержка Интернет-ресурса (веб-сайта)	30 000,0
модернизация и обновление сайта учреждения	330 000,0

2.3. Позицию «**Приемная начальника учреждения**» пункта 12.5. изложить в следующей редакции:

1	весы	штука	1	5	1 699,0
2	кофе - машина	штука	1	7	35 000,0
3	сейф металлический	штука	1	25	25 000,0
4	тонометр	штука	1	7	3 500,0
5	опечатавающее устройство с флажком	штука	2	7	500,0
6	печать металлическая к опечатающему устройству	штука	1	7	500,0

2.4. Позицию «**Санузел**» пункта 12.5. изложить в следующей редакции:

1	диспенсер для листовых полотенец	штука	2 на санузел	7	4 100,0
2	диспансер для листовой туалетной бумаги	штука	2 на санузел	7	3 000,0
3	диспенсер для туалетной бумаги в рулонах	штука	2 на санузел	7	11 500,0
4	дозатор для мыла	штука	1 на раковину	5	2 800,0
5	зеркало	штука	2 на санузел	10	5 000,0
6	скоростная сушилка для рук с ультрафиолетовой лампой	штука	1 на 1 санузел	7	30 000,0
7	сушилка для рук	штука	1 на санузел	7	15 000,0

2.5. Строку 4 пункта 13.3. «Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей определяются по формуле, представленной в п. 106 Правил» изложить в следующей редакции:

4	блок для записей	штука	1	1 раз в полгода	200,0
---	------------------	-------	---	-----------------	-------

2.6. Строку 8 пункта 13.3. «Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей определяются по формуле, представленной в п. 106 Правил» изложить в следующей редакции:

8	бокс для бумаги	штука	1	1 раз в 5 лет	160,0
---	-----------------	-------	---	---------------	-------

2.7. Строку 15 пункта 13.3. «Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей определяются по формуле, представленной в п. 106 Правил» изложить в следующей редакции:

15	визитная карточка	штука	200 (начальникам учреждения, первому заместителю начальника, заместителям начальника, главному инженеру, заместителю главного инженера)	1 раз в год	18,0
----	-------------------	-------	---	-------------	------

2.8. Строку 97 пункта 13.3. «Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей определяются по формуле, представленной в п. 106 Правил» изложить в следующей редакции:

97	ручка шариковая (автоматическая, неавтоматическая)	штука	3	1 раз в квартал	110,0
----	--	-------	---	-----------------	-------

2.9. Пункт 13.5. «Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов определяются по формуле, представленной в п. 108 Правил» изложить в следующей редакции:

«13.5. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов определяются по формуле, представленной в п. 108 Правил. В расчете стоимости топлива учитывается прогноз среднегодового процента инфляции».

2.10. Пункт 13.5.1. «нормативы количества и цены бензина и дизельного топлива» изложить в следующей редакции:

марка автомашины	коли чест во, шт.	лимит про бега на месяц, км	норма рас хода / лето на 100 км, л	норма расход а / зима на 100 км, л	коли честв о летни х месяц ев	коли чест во зим них меся цев	расход топлив а на единиц у трансп орта, л	вид топлива	цена топли ва, руб.
VOLKSWAG EN TIGUAN	1	5000	14,39	15,7	6,5	5,5	8993	АИ-95	69,00
KIA SPORTAGE	1	2000	13,73	14,25	6,5	5,5	3453	АИ-95	69,00
ГАЗ-2752	1	3000	17,63	19,32	6,5	5,5	6626	АИ-92	65,00
VOLKSWAG EN TIGUAN	2	5000	15,47	17,87	6,5	5,5	9938	АИ-95	69,00
RENAULT LOGAN	1	2500	10,77	11,17	6,5	5,5	3286	АИ-95	69,00
RENAULT LOGAN	4	5000	10,20	11,17	6,5	5,5	6386	АИ-95	69,00
RENAULT LOGAN	1	2500	9,54	9,95	6,5	5,5	2918	АИ-95	69,00
RENAULT LOGAN	1	5000	9,79	10,77	6,5	5,5	5528	АИ-95	69,00
FORD TRANSIT	1	5000	23.69	0	6,5	0	7699	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	2	5000	11,56	12,01	6,5	5,5	7059	АИ-95	69,00
RENAULT DUSTER	1	6000	11,56	12,01	6,5	5,5	8471	АИ-95	69,00
RENAULT DUSTER	2	5000	7,62	7,92	6,5	5,5	4654	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	3	5000	7,62	8,68	6,5	5,5	4863	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	5000	8,52	9,58	6,5	5,5	5403	ДЗ	83,90
RENAULT DUSTER	1	5000	13.72	14.26	6,5	5,5	8380	АИ-95	69,00
LADA LARGUS	1	5000	9,77	10,79	6,5	5,5	6142	АИ-95	69,00
ИАЦ 1776 MP	1	5000	24,33	27,24	6,5	5,5	15398	АИ-92	65,00
Lada Vesta GFL 110	1	5000	10,2	11,22	6,5	5,5	6400	АИ-95	69,00
LADA 4x4	3	5000	12,96	14,26	6,5	5,5	8133	АИ-95	69,00

2.11. Пункт 13.6. «Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны определяются по формуле, представленной в п. 110 Правил» изложить в следующей редакции:

№ п/п	наименование	единица измерения	количество	категории должностей	норматив цены за единицу (не более), руб.
1	комплект индивидуальной медицинской гражданской защиты	штука	1 на 1 сотрудника расчетной численности	все категории	4 300,0
2	средство индивидуальной защиты органов дыхания (комплект индивидуальной защиты самоспасатель)	штука	1 на 1 сотрудника расчетной численности, 1 - резерв	все категории	2 600,0
3	противогаз гражданский ГП	штука	1 на 1 сотрудника расчетной численности, 1 - резерв	все категории	8 500,0

2.12. Пункт 13.7. «Затраты на приобретение прочих материальных запасов» изложить в следующей редакции:

№ п/п	наименование	единица измерения	количество (не более), шт.	норматив цены за единицу (не более), руб.
1	адресный знак	штука	2	2 000,0
2	бирки для ключей	штука	1 на ключ	250,0
3	вода питьевая, 20 л.	бутыль	1 на кулер или на помпу	200,0
4	грунт для посадки цветов	литр	270 (на вазон)	8,0
5	дорожный знак	штука	2 (территория стоянки)	16 000,0
6	информационные таблички (на шкаф уличного освещения, наименование организации)	штука	1 единица на 1 шкаф	300,0
7	информационные таблички (не включать, работа на линии)	штука	2 (ведущий инженер по ремонту)	100,0
8	информационные таблички (не включать, работают люди)	штука	2 (ведущий инженер по ремонту)	100,0
9	информационные таблички (противопожарные)	штука	50 (на учреждение: ул. Гоголя, 28 и ул. Шотмана, 10а)	200,0
10	информационные таблички (стой высокое напряжение)	штука	2 (ведущий инженер по ремонту)	100,0
11	информационные таблички дверные (наименование кабинета)	штука	1 на кабинет	500,0

12	информационные таблички дверные (нумерация кабинета)	штука	1 на кабинет	250,0
13	табличка на дверь кабинета, информационный стенд (наименование должности руководителя, наименование отдела или кабинета, ФИО сотрудников)	штука	1 на кабинет	3 500,0
14	комплектующие для мебели (дверцы, экран)	штука	1 единица на 1 объект	12 000,0
15	краска аэрозольная	штука	2 (отдел организации работ по содержанию и эксплуатации а/д)	600,0
16	помпа для воды	штука	2 (на каждое учреждение: ул. Гоголя, 28 и ул. Шотмана, 10а)	2 850,0
17	рассада цветочная	штука	15 на вазон	70,0
18	столбик сигнальный	штука	45 (территория стоянки)	800,0
19	табличка уличная	штука	1	5 000,0
20	табличка уличная со шрифтом Брайля	штука	1	4 900,0

2.13. Пункт 13.9. «Нормативы количества и цены продукции в целях награждений» дополнить строкой 7 следующего содержания:

7	рамка для фото	штука	1 на 1 бланк	350,0
---	----------------	-------	--------------	-------

2.14. 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 маршала	штука	1	5	1 500 000,0
2	адаптер для угла освещения 10° для ретрорефлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0
3	адаптер для угла освещения 20° для ретрорефлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0

4	адаптер для угла освещения 30° для ретрорефлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	42 500,0
5	адаптер для угла освещения 40° для ретрорефлектометров 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	вытяжной поворотный рукав	штука	1	1	71 500,0
33	гигрометр психрометрический ВИТ-2	штука	1	3	4 400,0
34	гиратор – вращательный компактор для изготовления а/б образцов	штука	1	10	4 000 000,0
35	диск режущий	штука	1	7	120 000,0
36	гидравлический подъемный ножничный стол	штука	1	5	48 500,0
37	гранулятор (измельчитель) асфальтобетона	штука	1	10	511 000,0
38	датчик для измерения температуры образца, Matest	штука	1	1	68 400,0
39	дорожное колесо (курвиметр) типа pedo 703111 (без чехла)	штука	17	10	20 000,0
40	зажимное устройство ручное для распиливания плит	штука	1	7	80 000,0
41	измельчитель образцов асфальтобетона	штука	1	3	694 750,0
42	измеритель параметров узо	штука	1	5	25 000,0
43	измеритель сопротивления заземления	штука	1	5	30 000,0
44	измеритель сопротивления петли	штука	1	5	22 000,0
45	испытательный пресс тп-1-350 (два диапазона 7/35 тонн) «универсал»	штука	1	10	650 000,0
46	квадрокоптер	штука	1	7	800 000,0
47	квартователь	штука	1	5	160 000,0
48	кейс пластиковый для прибора ОНИКС-1.ОС.050	штука	1	3	31 800,0
49	коврик входной грязезащитный	рулон	2	5	25 000,0

50	колба-фильтр для пикнометра вакуумного	штука	1	3	8 000,0
51	колеса для ретрорефлектометра ltl-xl	штука	1	5	24 000,0
52	калибровочный комплект для проверки нагружения колеса, Matest	штука	1	1	485 000,0
53	колун	штука	1	7	2 000,0
54	кольца-калибры кзс 10	комплект	1	3	5 000,0
55	компактор роликовый для приготовления образцов а/б	штука	1	10	5 300 000,0
56	комплект сегментов 24*48	комплект	6	1(или ранее по причине поломки)	7 000,0
57	комплект «режущее кольцо»	штука	1	5	2 000,0
58	комплект для испытаний автоматических выключателей	штука	1	5	120 000,0
59	комплект для определмости дробимости	штука	1	5	10 000,0
60	комплект лопастей	комплект	3	2	15 630,0
61	комплект мерных цилиндров (2800 см ³ , 9300 см ³)	штука	1	3	9 500,0
62	комплект сит для грунтов, ø 200 мм	комплект	1	5	12 000,0
63	комплект сит с квадратными ячейками для асфальтобетона d=200 мм, h=50 мм.	комплект	1	5	115 000,0
64	комплект сит с квадратными ячейками для определения зернового состава щебня (гравия) (гост 33029-2014)	комплект	1	5	180 000,0
65	комплект сит ЛО-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
66	комплект фитингов для подсоединения вакуумного насоса	штука	1	3	2 100,0
67	контейнер с крышкой	штука	1	1	2 800,0
68	конус для определения подвижности бетонной смеси	штука	1	5	5 000,0
69	корзина для гидростатического взвешивания	штука	1	3	13 000,0

70	корзина для мусора, 18 л.	штука	1	3	700,0
71	корзина для стекания вяжущего	штука	1	1	20 000,0
72	коронки алмазные для керноотборника, ø100мм	штука	6	однократное применение	20 000,0
73	коронки буровые алмазные для керноотборника, ø158мм	штука	10	однократное применение	20 200,0
74	корщетка	штука	6	5	1 000,0
75	корзина двойная с крышкой для анализатора асфальта	штука	1	2	57 000,0
76	кронштейн (держатель)	штука	1	3	8 250,0
77	крышка для сит ø 300 мм, нерж. сталь	штука	15	5	1 755,0
78	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
79	кувалда	штука	3	7	4 000,0
80	крючок	штука	5	3	2 000,0
81	крафт-бумага рулон (для испытаний асфальта)	штука	1	однократное применение	700,0
82	крафт-мешок	штука	60	однократное применение	110,0
83	лазерный дальномер (с поверкой)	штука	17	5	20 500,0
84	лазерный сканер	штука	1	5	2 500 000,0
85	линейка металлическая 300мм	штука	1	5	5 000,0
86	линейный лазерный нивелир	штука	1	5	25 000,0
87	лопата снеговая	штука	1	5	1 500,0
88	лопата совковая	штука	1	5	1 000,0
89	люксметр	штука	1	3	30 000,0
90	масло для вакуумного насоса	литр	1	однократное применение	3 500,0
91	машина для испытания щебня по показателю истираемости Микро-Деваль	штука	1	7	750 000,0
92	машина для отмывки каменного материала	штука	1	1	345 000,0
93	мегаомметр	штука	1	5	25 000,0
94	мерные цилиндрические сосуды мп (комплект 1.2.5.10 л) для определения объемного	комплект	1	5	5 000,0

	насыпного песка или щебня по гост 9758 и гост 8735				
95	мерный металлический сосуд	штука	2	5	16 000,0
96	миска (нержавеющая сталь)	штука	20	5	1 240,0
97	молот 4 для компактора маршалла	штука	1	5	195 000,0
98	мойка лабораторная, 2 раковины	штука	1	7	130 000,0
99	опция для изготовления на гираторе образцов а/б с резиновой крошкой	штука	1	7	70 000,0
100	пикнометр вакуумный бл.	штука	1	5	98 000,0
101	пирометр	штука	16	10	18 700,0
102	плитка керамогранит	штука	2	однократное применение	1 000,0
103	плотномер динамический типа д- 51	штука	16	7	6 250,0
104	подвес для взвешивания пикнометра	штука	1	5	13 000,0
105	подвес для образцов кубов и цилиндров к приспособлению для гидростатического взвешивания	штука	1	3	2 000,0
106	поддон для сит \varnothing 300 мм, h = 50 мм, нерж. сталь	штука	1	5	3 240,0
107	поддонный крюк для весов	штука	1	5	4 000,0
108	подогрев сектора для роликового компактора	штука	1	10	415 000,0
109	подставка для установки анализатора асфальта	штука	1	5	62 000,0
110	подставка к форме облегченной Д=101 мм	штука	1	3	6 000,0
111	подставка к форме облегченной Д=50,5 мм	штука	1	3	3 500,0
112	полка для термостатирования образцов	штука	1	5	51 000,0
113	полотенце вафельное	штука	5	однократное применение	200,0

114	прибор для определения коэффициента фильтрации грунтов	штука	1	7	45 000,0
115	прибор для определения сопротивления колееобразованию а/б	штука	1	10	6 800 000,0
116	прибор для определения стойкости к истиранию шипованными шинами	штука	1	10	8 800 000,0
117	прибор контроля фильтрации ПКФ	штука	4	1	26 840,0
118	приспособление для гидростатического взвешивания	штука	1	3	50 000,0
119	приспособление для испытания асфальтобетона на растяжение при изгибе	штука	1	5	95 000,0
120	приспособление для определения прочности а/б при растяжение	штука	1	5	90 000,0
121	приспособление для уплотнения образцов	штука	1	3	8 000,0
122	противень алюминиевый	штука	5	5	1 000,0
123	противень лабораторный 240*350*43 мм	штука	3	1	5 500,0
124	противень лабораторный 280*220*50 мм	штука	5	1	4 000,0
125	противень лабораторный 360*270*48 мм	штука	1	1	1 500,0
126	пылесос профессиональный для лаборатории	штука	1	8	82 600,0
127	пылесос (объем бака 30 литров)	штука	1	3	72 000,0
128	пылесос (объем бака 22 литра)	штука	1	3	27 600,0
129	пылесос (объем бака 25-35 литров)	штука	2	3	87 250,0
130	пятиступенчатый регулятор скорости	штука	1	1	22 000,0
131	рейка VEGA TS5M	штука	1	7	7 000,0
132	рейка дорожная рду-кондор (с поверкой)	штука	15	10	30 000,0
133	ретрорефлектометр (ретрометр) ltl-xl, модуль gps	штука	1	5	109 000,0
134	ретрорефлектометр (ретрометр) ltl-xl, принтер	штука	1	5	49 000,0
135	ретрорефлектометр ltl-xl, измерение дневной qd и ночной видимости г1 дорожной разметки, без принтера, без колес, delta	штука	1	5	1 516 000,0

136	ретрорефлектометр retrosign grx-7 сен, измерение световозвращения дорожных знаков, delta	штука	1	5	992 000,0
137	рукавицы	пар	180	однократное применение	100,0
138	рулетка (30 м) с поверкой	штука	16	5	6 000,0
139	рулетка (5 м) с поверкой	штука	10	5	1 500,0
140	рулетка (5м)	штука	16	10	500,0
141	ручка для форм	штука	2	5	25 000,0
142	секундомер механический	штука	1	10	19 500,0
143	секторный уплотнитель B039N для испытаний по ПНСТ 181-2019 и ГОСТ 58406.4-2020 в комплекте	штука	1	5	7 700 000,0
144	сито	штука	3	7	1 200,0
145	сито лабораторное перфорация 10 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
146	сито лабораторное перфорация 12,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
147	сито лабораторное перфорация 15 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
148	сито лабораторное перфорация 17,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
149	сито лабораторное перфорация 20 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
150	сито лабораторное перфорация 22,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
151	сито лабораторное перфорация 25 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
152	сито лабораторное перфорация 3 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	12 720,0
153	сито лабораторное перфорация 30 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0

154	сито лабораторное перфорация 40 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
155	сито лабораторное перфорация 5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
156	сито лабораторное перфорация 50 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
157	сито лабораторное перфорация 55 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
158	сито лабораторное перфорация 6,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	30 640,0
159	сито лабораторное перфорация 60 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
160	сито лабораторное перфорация 7,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
161	сито лабораторное перфорация 70 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	7	5 805,0
162	сито лабораторное перфорация 80 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
163	сито лабораторное перфорация 87,5 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
164	сито лабораторное перфорация 100 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и полотно нерж. сталь	штука	1	3	19 180,0
165	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
166	сито лабораторное сетка 0,063 мм, ø 200 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	4	1	17 000,0
167	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

168	сито лабораторное сетка 0,125 мм, ø 300 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	1	3	14 250,0
169	сито 0,063 мм, Д 300 мм, h = 50 мм, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	2	7	12 500,0
170	сито 0,125 мм, Д 300 мм, h 50 м, обечайка и сетка нерж. сталь	штука	2	7	13 000,0
171	сито с отверстием 1мм	штука	2	5	2 000,0
172	смеситель с гибким изливом	штука	2	7	18 200,0
173	смеситель автоматический для асфальтобетона	штука	1	10	3 000 000,0
174	совок алюминиевый для отбора проб 1140г.	штука	10	1	2 400,0
175	стакан низкий без носика н-2-1000 с делениями гост 25336-85	штука	10	однократное применение	680,0
176	стул высокий регулируемый	штука	3	7	3 300,0
177	ступка с пестиком	штука	1	однократное применение	300,0
178	сушильный шкаф	штука	4	10	204 800,0
179	силиконовая скатерть на стол гибкое стекло (для керамического стола)	штука	1	10	5 200,0
180	таймер лабораторный, 4х канальный	штука	5	1	1 650,0
181	таймер лабораторный электронный digitimer	штука	2	7	3 000,0
182	термогигрометр testo 608-H1	штука	1	3	15 800,0
183	Термостат жидкостный LT-200	штука	1	1	144 000,0
184	тигель из нержавеющей стали для асфальтобетона	штука	5	3	3 000,0
185	трассоискатель	штука	1	10	605 000,0
186	тумба опорная T40	штука	2	5	116 200,0
187	удлинительная ручка для ретрорефлектометра ltl-xl	штука	1	5	170 000,0
188	удлинительная ручка для ретрорефлектометров retrosign grx delta	штука	1	5	97 000,0

189	ультразвуковой измеритель высоты кабеля	штука	1	5	25 000,0
190	ультразвуковой контроль бетона «пульсар» 2.2	штука	1	3	110 000,0
191	универсальное устройство для крепления сит	штука	1	3	10 900,0
192	установка для распиливания кернов и вырубок без диска	штука	1	10	2 800 000,0
193	установка для резки кернов bs-400 с диском	штука	1	10	200 000,0
194	установка SmartTracker для определения колееобразования на 2 образца 400х305 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
195	фильтр	упаковка	1	однократное применение	250,0
196	фильтрационный прибор (пкф) союздорнии для определения коэффициента фильтрации песчаных грунтов	штука	1	7	17 000,0
197	фильтры, 15,0 см	упаковка	1	однократное применение	250,0
198	форма для образцов 305*305 мм, глубина 100 мм	штука	2	5	71 000,0
199	форма для образцов 305*305 мм, глубина 50 мм	штука	2	5	50 000,0
200	форма для определения слеживаемости асфальтобетона с грузом псл-02	штука	1	5	10 000,0
201	форма куба для бетона 2фк-100	штука	1	5	2 000,0
202	форма маршала, д=4	штука	2	3	32 000,0
203	форма маршала, д=6	штука	1	3	35 000,0
204	формы для образцов (100 мм, 150 мм)	штука	1	7	900 000,0
205	форма цилиндр ЛО-257 d=101 облегчённая	штука	1	3	18 000,0
206	форма цилиндр ЛО-257 d=50,5 облегчённая	штука	1	3	8 500,0
207	цилиндр мерный 1-100-2 с носиком, стеклянное основание ГОСТ 1770-74	штука	3	3	1 700,0

208	цифровой высотомер для горизонтальной дорожной разметки	штука	1	1	485 000,0
209	часы песочные	штука	3	3	500,0
210	чашка для выпаривания	штука	10	однократное применение	650,0
211	чашка для выпаривания по гост 9147-80	штука	1	3	7 500,0
212	шкаф сушильный 120 л. СНОЛ – 120/300	штука	1	10	280 000,0
213	шкаф сушильный 120 л. нержавеющая сталь, вентильатор	штука	1	10	231 500,0
214	штангенциркуль 0-150 (электронный, цифровой) 0,01 с поверкой	штука	1	3	10 800,0
215	шумоизоляционный шкаф для компактора маршалла	штука	1	10	85 000,0
216	щетка	штука	4	5	500,0
217	щипцы для выемки кернов диаметром 100мм	штука	1	10	10 500,0
218	электронный склерометр оникс-2.5	штука	1	7	75 000,0
219	электроклапан для горячей воды, Matest	штука	1	1	104 300,0

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.

Министр

Крылов Д.А.

