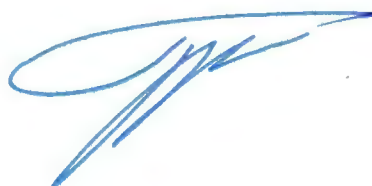


РЕЕСТР

выполненных работ по ремонту и содержанию региональных дорог и сооружений на них
за январь - декабрь 2020 года

| Наименование объектов ремонта автодорог и ИССО | Выполнено с начала года |
|---|-------------------------|
| | (рублей) |
| <u>1. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ</u> | |
| Устройство недостающего наружного электроосвещения на участках автомобильных дорог: а/п к пгт Печенга, а/п к п. Лиинахамари | 1 560 545,02 |
| Устройство недостающего электроосвещения на а/д Пушной – Тайбола, км 1+535 – км 2+849, км 6+835 – км 8+055 | 7 473 363,21 |
| Устройство недостающего электроосвещения на а/д общего пользования регионального значения Мурманской области | 10 962 428,96 |
| Устройство недостающего электроосвещения на а/п к пгт Ревда, км 4+309 – км 7+142 | 8 701 723,03 |
| Переустройство линии электроснабжения для линии наружного освещения на автодороге Умба - Кандалакша, км 0+000 - 0+600 | 186 190,00 |
| Устройство недостающих тротуаров на а/д Кола – Мурманши с подъездами, км 0+000 - км 2+542 | 8 543 440,96 |
| <u>2. РЕМОНТ</u> | |
| Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области «ЦЕНТР» | 203 884 183,44 |
| Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области «ЮГ» | 106 079 119,59 |
| Ремонт а/д Кола - Верхнетуломский - КПП "Лотта", км 142 - км 161 (выборочно) | 152 443 498,14 |
| Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области «Печенгский район» | 180 738 354,30 |
| Ремонт моста через р. Териберка на км 41+300 а/п к с. Териберка | 93 445 119,60 |
| Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области «СЕВЕР» | 47 157 436,29 |
| <u>3. СОДЕРЖАНИЕ</u> | |
| Установка на а/д общего пользования регионального или межмуниципального значения МО Г-образных опор с дублирующими дорожными знаками 5.19.1(2) | 898 388,90 |
| Обустройство наиболее опасных участков автомобильной дороги на автомобильной дороге Кола – Верхнетуломский – КПП «Лотта», км 4 – км 198 (выборочно) дорожными ограждениями барьерного типа» | 14 238 017,93 |
| ППР моста через ручей на 195+910 км на автомобильной дороге Кола – Верхнетуломский – КПП «Лотта» | 8 084 260,00 |
| Отдельные мероприятия по технической эксплуатации автомобильных дорог | 150 098 017,02 |
| Отдельные мероприятия по технической эксплуатации а/д "Лесная", км 0 - км 38 (выборочно) | 39 945 437,95 |
| Обустройство наиболее опасных участков автомобильной дороги на автомобильной дороге Кола – Серебрянские ГЭС, км 0 – км 50 дорожными ограждениями | 57 000 000,00 |

Начальник ОТН



А.Е. Гурин

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 273785 от 29.05.2019 г.

Устройство недостающего наружного электроосвещения на участках автомобильных дорог:

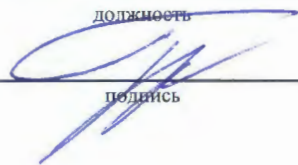
а/п к пгт Печенга, а/п к п. Лиинахамари

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | а/п к пгт Печенга | км 0+650 - км 1+400 | 750 | 19.02.2020 г. | |
| | а/п к п. Лиинахамари | км 0+000 - км 2+830 | 2 830 | | |
| | | км 11+973 - км 12+701 | 728 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



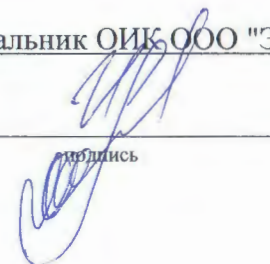
подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ОИК ООО "Энерго-Арсенал"

подпись



А.С. Изотов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0272 от 13.07.2020 г.

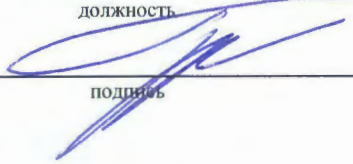
Устройство недостающего электроосвещения на а/д Пушной – Тайбола, км 1+535 – км 2+849, км 6+835 – км 8+055

| № П/П | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Пушной – Тайбола | км 1+535 - км 2+849 | 1 314 | 10.02.2021 г. | |
| | | км 6+835 - км 8+055 | 1 220 | | |
| | Итого по дороге | | 2 534 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ОИК ООО "Энерго-Арсенал"

подпись



А.С. Изотов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0275 от 13.07.2020 г.

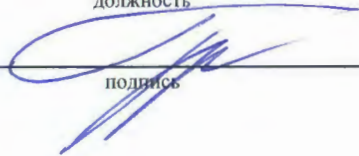
Устройство недостающего электроосвещения на а/д общего пользования регионального значения Мурманской области

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|----------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|--------------------------------------|------------|
| 1 | Заполярный-Сальмиарви, | км 33+150 – км 33+900 | 750 | 10.02.2021 г. | |
| 2 | а/п к пгт Кильдинстрой, | км 0+968 - км 2+617 | 1649 | | |
| 3 | Кола-Верхнетуломский-КПП «Лотта», | км 0+000 - км 0+780 | 780,00 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



подпись

А.Е. Гурин

Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ОИК ООО "Энерго-Арсенал"

подпись



А.С. Изотов

Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ
выполненных работ по ГК № 0274 от 15.07.2020 г.

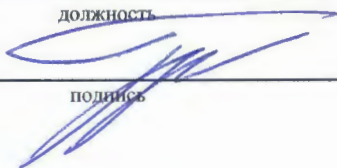
Устройство недостающего наружного электроосвещения на а/п к пгт Ревда, км 4+309 – км 7+142

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|----------|-----------------------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | а/п к пгт Ревда | км 4+309 - км 7+142 | 2 833 | 10.02.2021 г. | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ОИК ООО "Энерго-Арсенал"

подпись



А.С. Изотов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ
выполненных работ по ГК 55 от 06.10.2020 г.

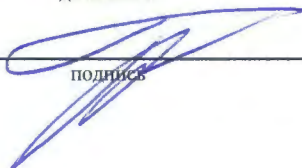
Переустройство линии электроснабжения для линии наружного освещения на а/д Умба - Кандалакша, км 0+000 – км 0+600

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|---------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Умба - Кандалакша | км 0+000 - км 0+600 | 600 | 15.10.2020 г. | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ОИК-ООО "Энерго-Арсенал"

подпись

А.С. Изотов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ
выполненных работ по ГК № 0263 от 25.05.2020 г.

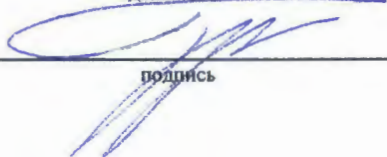
Устройство недостающих тротуаров на а/д Кола – Мурманши с подъездами, км 0+000 - км 2+542

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Кола – Мурманши с подъездами | км 0+040 - км 0+554 | 893 | 18.12.2020 г. | |
| | | км 0+641 - км 1+614 | 1 655 | | |
| | | км 1+916 - км 2+548 | 921 | | |
| | Итого по дороге | 3 470 | | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

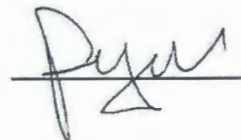


подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Технический директор ООО "Север Строй"



Е.А. Руш
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0235 от 19.11.2019 г

Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области "ЦЕНТР"

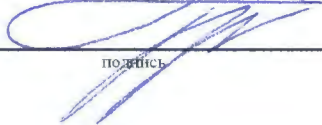
| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|--------------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Кола - Мурмаши с подъездами | км 5+907 - км 7+230 | 1 323 | 11 432 | 02.09.2020 | |
| | | км 13+288 - км 14+076 | 788 | 6 298 | | |
| | | км 14+076 - км 14+088 | 12 | 83 | | |
| | Итого по дороге | | 2 123 | 17 814 | | |
| 2 | Кола - Серебрянские ГЭС с подъездами | км 18+375 - км 21-292 | 2 917 | 25 336 | | |
| | | км 23+575 - км 25+208 | 1 633 | 11 431 | | |
| | | км 25+216 - км 25+621 | 405 | 2 835 | | |
| | | км 25+621 - км 25+800 | 179 | 1 253 | | |
| | Итого по дороге | | 5 134 | 40 855 | | |
| 3 | Оленегорск - Ловозеро | км 22+776 - км 28+125 | 5 349 | 37 506 | | |
| | | км 28+125 - км 28+288 | 163 | 1 169 | | |
| | | км 29+352 - км 29+442 | 70 | 490 | | |
| | | км 29+422- км 29+840 | 418 | 3 036 | | |
| | Итого по дороге | | 6 000 | 42 200 | | |

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|
| 4 | Пиренга - Ковдор | км 0+048 - км 0+501 | 453 | 3 727 | 02.09.2020 | |
| | | км 0+254 - км 0+462 | | 645 | | |
| | | км 21+803 - км 24+352 | 2 547 | 20 497 | | |
| | Итого по дороге | | 3 000 | 24 869 | | |
| | Итого по контракту | | 16 257 | 125 737 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



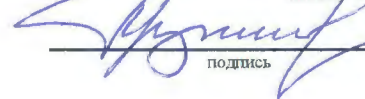
подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Директор ООО "Кольское дорожное управление"

должность



подпись

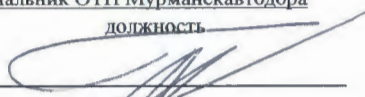
М.А. Чернасов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ
 выполненных работ по ГК № 0238 от 22.11.2019 г
 Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области "ЮГ"

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|---------------------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------|
| 1 | Умба - Варзуга | км0+000 - км 1+045 | 1 063 | 7 506 | 02.09.2020 г. | |
| | | км 0+000 - км 0+027 | | 401 | | уширение |
| | | км 0+105 - км 0+124 (лево) | | 64 | | съезд |
| | | км 0+247 - км 0+285 (лево) | | 103 | | уширение |
| | | км 0+590 - км 0+622 (лево) | | 55 | | автобусная остановка |
| | | км 0+638 - км 0+673 (право) | | 58 | | автобусная остановка |
| | | км 4+040 - км 9+000 | 5 020 | 35 197 | | |
| | | км 6+108 - км 6+150 (лево) | | 95 | | автобусная остановка |
| | | км 6+148 - км 6+195 (право) | | 88 | | автобусная остановка |
| | | км 8+387 - км 8+430 (лево) | | 98 | | автобусная остановка |
| | | км 8+429 - км 8+464 (право) | | 68 | | автобусная остановка |
| | | км 8+913 - км 8+980 (лево) | | 867 | | стоянка |
| | | км 9+000 - км 9+106 | 106 | 747 | | |
| | | км 9+454 - км 9+486 | 32 | 225 | | |
| | Итого | | 6 221 | 45 572 | | |
| 2 | Кандалакша - Аллакортти - КПП "Салла" | км 75+000 - км 80+220 | 5 220 | 36 754 | | |
| | | км 80+220 - км 80+396 | 176 | 1 232 | | |
| | | Итого | | 5 396 | 37 986 | |
| | Итого по контракту | | 11 617 | 83 558 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора
 должность


 подпись

А.Е. Гурин
 Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Генеральный директор ООО УК МДУ
 должность


 подпись

И.В. Здорников
 Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0248 от 03.02.2020 г

Ремонт автомобильной дороги Кола - Верхнетуломский -КПП "Лотта", км142 - км 161 (выборочно)

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|--------------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Кола - Верхнетуломский - КПП "Лотта" | км 142+952 - км 153+868 | 10 964,00 | 77 076,60 | 06.10.2020 г. | |
| | Итого | | 10 964,00 | 77 076,60 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Генеральный директор ООО УК МДУ

должность

подпись

И.В. Здорников
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0254 от 31.03.2020 г

Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области "Печенгский район"

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------|
| 1 | Заполярный - Сальмиярви | км 0+070 - км 7+921 | 7 756 | 62 101 | 02.09.2020 г. | |
| | | км 23+300 - км 24+940 | 1 609 | 11 349 | | |
| | | км 34+720 - км 35+000 | 280 | 1 958 | | |
| | Итого | | 9 645 | 75 408 | | |
| 2 | А/п к пгт Никель | км 0+000 - км 3+400 | 3 370 | 29 783 | | |
| | | км 0+081 | | 67,7 | | съезд (лево) |
| | | км 0+138 | | 72,7 | | съезд (лево) |
| | | км 0+400 | | 36,9 | | съезд (лево) |
| | | км 0+503 | | 45,6 | | съезд (лево) |
| | | км 0+660 | | 67,1 | | съезд (лево) |
| | | км 0+860 | | 120,6 | | съезд (лево) |
| | | км 0+952 | | 234,4 | | съезд (лево) |
| | | км 1+323 | | 68,7 | | съезд (право) |
| | | км 1+325 | | 49,6 | | съезд (лево) |
| | | км 1+349 - км 1+348 | | 94,7 | | остановка |
| | | км 1+ 1479 | | 60,5 | | съезд (право) |
| | | км 1+578 | | 30,5 | съезд (лево) | |
| | | км 1+660 | | 57,6 | съезд (право) | |
| | | км 1+661 - км 1+698 | | 187,8 | съезд (лево) | |
| | | км 1+742 | | 27,6 | съезд (право) | |
| | км 1+766 | | 49,2 | съезд (лево) | | |
| Итого | | 3 370 | 31 054 | | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Генеральный директор ООО УК МДУ

должность

подпись

И.В. Здорников
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ
выполненных работ по ГК № 0234 от 06.11.2019 г.

Ремонт моста через р. Териберка на км 41+300 автоподъезда к селу Териберка

| № п/п | наименование автомобильной дороги | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|--|------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | автоподъезда к селу Териберка, км 41+300 | 175,90 | 09.12.2020 г. | |
| | Итого | 175,90 | | |

Представитель Заказчика:

Представитель Подрядчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Генеральный директор ООО УК МДУ

должность



подпись

И.В. Здрников
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0236 от 21.08.2020 г

Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области "СЕВЕР"

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|
| 1 | автоподъезд к г. Заозерск | км 5+135 - км 5+200 | 65 | 456 |
| | | км 6+103 - км 6+230 | 127 | 889 |
| | | км 10+150 - км 11+158 | 1 008 | 7 064 |
| | | км 11+158 - км 11+203 | 45 | 313 |
| | Итого | | 1 245 | 8 721 |
| 2 | автоподъезд к н.п. Корзуново | км 0+000 - км 3+160 | 3 105 | 21 991 |
| | Итого | | 3 105 | 21 991 |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора



А.Е. Гурин
ФИО

подпись

Представитель Подрядчика:

Технический директор ООО "Северстроймонтаж"



В.Н. Ионов
ФИО

подпись

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0423 от 26.08.2019 г

Установка на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения мурманской области Г-образных опор с дублирующими дорожными знаками 5.19.1 (2)

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | кол-во, шт/знаков | дата приемки законченных работ | примечание |
|---------------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | автоподъезд к г. Апатиты | км 0+220 | 2/4 | 18.12.2020 г. | |
| | | км 4+900 | 2/4 | | |
| | | км 10+540(право) | 1/2 | | |
| | Итого по дороге | 5/10 | | | |
| 2 | Апатиты - Кировск | км 3+310 | 2/4 | | |
| | | км 9+952 | 2/4 | | |
| | | км 10+052 | 2/4 | | |
| | | км 11+706 (лево) | 1/2 | | |
| | | км 12+240 (право) | 1/2 | | |
| | | км 12+371 | 2/4 | | |
| Итого по дороге | 10/20 | | | | |
| 3 | Пиренга - Ковдор | км 94+412 (право) | 1/2 | | |
| 4 | автоподъезд к г. Североморск | км 13+802 | 2/4 | | |
| | | км 14+561 | 2/4 | | |
| | | км 14+975 | 2/4 | | |
| | | км 15+217 | 2/4 | | |
| | | Итого по дороге | 8/16 | | |
| Итого по контракту | | | 24/48 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ОИК ООО "Энерго-Арсенал"

подпись

А.С. Изотов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0250 от 06.02.2020 г.

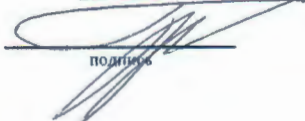
Обустройство наиболее опасных участков автомобильных дорог дорожными ограждениями барьерного типа на автомобильной дороге Кола - Верхнетуломский - КПП "Лотта", км 4 - км 198

| № п/п | дорога | адрес | местоположение | | дата приемки работ | примечание |
|---------------------|--|-------------------------|----------------|-------|--------------------|------------|
| | | | лево | право | | |
| | Кола - Верхнетуломский - КПП "Лотта" | км 4+645 - км 4+757 | 112 | | 02.07.2020 г. | |
| | | км 11+801 - км 11+825 | 24 | 24 | | |
| | | км 11+880 - км 11+904 | 24 | 24 | | |
| | | км 24+170 - км 24+250 | 80 | | | |
| | | км 25+177 - км 25+441 | 264 | | | |
| | | км 25+445 - км 25+589 | 144 | | | |
| | | км 33+195 - км 33+275 | 80 | | | |
| | | км 162+620 - км 162+756 | 56 | 80 | | |
| | | км 163+680 - км 163+744 | 48 | 48 | | |
| | | км 165+220 - км 165+252 | 32 | | | |
| | | км 165+780 - км 165+996 | 216 | | | |
| | | км 167+440 - км 167+472 | 32 | | | |
| | | км 167+890 - км 168+498 | 276 | 316 | | |
| | | км 168+690 - км 169+002 | 152 | 160 | | |
| | | км 169+950 - км 170+110 | 80 | 80 | | |
| | | км 172+500 - км 172+564 | 32 | 32 | | |
| | | км 174+250 - км 174+314 | 32 | 32 | | |
| | | км 176+520 - км 176+566 | 32 | 32 | | |
| | | км 176+960 - км 177+024 | 32 | 32 | | |
| | | км 177+970 - км 178+034 | 32 | 32 | | |
| | | км 178+400 - км 178+464 | 32 | 32 | | |
| | | км 179+300 - км 179+412 | 48 | 48 | | |
| | | км 181+790 - км 181+836 | 32 | 32 | | |
| | | км 184+100 - км 184+164 | 32 | 32 | | |
| | | км 184+290 - км 184+322 | 32 | | | |
| | | км 184+591 - км 184+735 | 144 | | | |
| | | км 185+630 - км 185+694 | 32 | 32 | | |
| | | км 187+779 - км 187+843 | 32 | 32 | | |
| | | км 188+190 - км 188+254 | 32 | 32 | | |
| | | км 188+840 - км 188+984 | 144 | | | |
| | | км 189+900 - км 190+060 | 64 | 96 | | |
| | | км 190+280 - км 190+312 | 32 | | | |
| | | км 190+347 - км 190+507 | 160 | | | |
| | км 190+720 - км 190+752 | 32 | | | | |
| | км 191+180 - км 190+212 | 32 | | | | |
| | км 192+080 - км 192+192 | | 112 | | | |
| | км 192+550 - км 192+758 | 120 | 88 | | | |
| | км 192+830 - км 193+022 | 112 | 80 | | | |
| | км 193+048 - км 193+184 | 64 | 72 | | | |
| | км 193+590 - км 193+622 | 32 | | | | |
| | км 195+270 - км 195+878 | 608 | | | | |
| | км 195+801 - км 195+873 | | 72 | | | |
| | км 196+1090 - км 196+1122 | 32 | | | | |
| Итого по а/д | | | 5 280 | | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

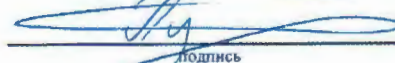

подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Начальник ПТО филиала АО КТЦ
"Металлоконструкция" в г. Санкт-Петербург

должность


подпись

Д.А. Путилин
Ф.И.О.

на основании доверенности № 59 от 12.02.2020 г.

ВЕДОМОСТЬ
выполненных работ по ГК № 0257 от 21.04.2020 г.
ППР моста через ручей на 195+910 км на автомобильной дороге
Кола – Верхнетуломский – КПП «Лотта»

| № п/п | наименование автомобильной дороги | протяженность, м | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | А/д Лотта | 29,1 | 14.10.2020 г. | |
| | Итого | 29 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Директор ООО "СКБР"

должность

подпись

Е.А. Попова
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0473 от 08.07.2020 г.

Отдельные мероприятия по технической эксплуатации автомобильных дорог

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата приемки законченных работ | примечание |
|-------|-------------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Кола - Верхнетуломкий - КПП "Лотта" | км 0+000 - км 11+242 | 11 257 | 82 493 | 07.09.2020 | |
| | Итого по дороге | | 11 257 | 82 493 | | |
| 2 | Кола - Выходной | км 1+017 - км 2+039 | 1 022 | 8 341 | | |
| | | км 3+669 - км 3+741 | 72 | 567 | | |
| | Итого по дороге | | 1 094 | 8 908 | | |
| 3 | автоподъезд к г. Североморск | км 13+517 - км 13+990 | 473 | 6 768 | | |
| | | км 14+230 - км 14+433 | 203 | 2 800 | | |
| | | км 14+545 - км 14+719 | 174 | 2 645 | | |
| | | км 15+103 - км 15+163 | 60 | 750 | | |
| | Итого по дороге | | 910 | 12 963 | | |
| 4 | автоподъезд к г. Заполярный | км 0+250 - км 0+490 | 240 | 2 507 | | |
| | | км 0+327 (лево) | | 63 | | примыкание |
| | | км 0+332 (право) | | 53 | | примыкание |
| | | км 0+422 (лево) | | 43 | | примыкание |
| | Итого по дороге | | 240 | 2 666 | | |
| 5 | Мишуково - Снежногорск | км 21+450 - км 25+799 | 4 349 | 32 125 | | |
| | Итого по дороге | | 4 349 | 32 125 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность

подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Директор ООО "Кольское дорожное управление"

должность

подпись

М.А. Чернасов
Ф.И.О.

ВЕДОМОСТЬ

выполненных работ по ГК № 0478 от 07.09.2020 г.

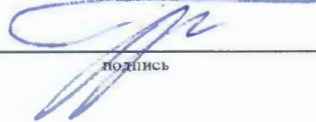
Отдельные мероприятия по технической эксплуатации автомобильной дороги «Лесная»

| № п/п | наименование автомобильной дороги | адрес | протяженность, м | площадь, м ² | дата присмки законченных работ | примечание |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|
| 1 | Лесная | км 1+429 - км 1+676 | 247 | 1 720 | 23.09.2020 | |
| | | км 3+693 - км 3+872 | 178 | 1 234 | | |
| | | км 4+143 - км 4+323 | 89 | 616 | | |
| | | км 4+483 - км 5+298 | 815 | 5 703 | | |
| | | км 8+008 - км 8+456 | 448 | 3 136 | | |
| | | км 9+134 - км 9+931 | 797 | 5 578 | | |
| | | км 10+242 - км 10+917 | 675 | 4 724 | | |
| | | км 11+888 - км 12+152 | 264 | 1 846 | | |
| | | км 12+177 - км 12+463 | 286 | 2 001 | | |
| | | км 12+705 - км 15+005 | 2 300 | 16 100 | | |
| | Итого по дороге | | 6 099 | 42 658 | | |

Представитель Заказчика:

Начальник ОТН Мурманскавтодора

должность



подпись

А.Е. Гурин
Ф.И.О.

Представитель Подрядчика:

Директор ООО "Кольское дорожное управление"

должность



подпись

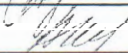
М.А. Чернасов
Ф.И.О.

| | | | | | | | |
|---------------|--------|--------|-----|----|--|---|--------------|
| 69 | 41+758 | 41+930 | 172 | | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 172 |
| 70 | 42+518 | 42+577 | | 59 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 59 |
| Итого: | | | | | | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 16317 |

Представитель застройщика или технического заказчика по вопросам строительного контроля:


 _____ Черняев В.И.

Представитель лица, осуществляющего строительство:


 _____ Шагидевич А.А.

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля:


 _____ Левашов Д.А.

Представитель лица, выполнившего конструкции, подлежащие освидетельствованию:

Ведомость установки барьерного ограждения

Обустройство наиболее опасных участков автомобильной дороги Кола-Серебрянские ГЭС км 0 - км 50 дорожными ограждениями

| № п/п | А/д, границы участка | | Протяжённость монтажа, п.м | | Состояние элементов дороги | Наименование работ | Количество |
|-------|----------------------|--------|----------------------------|-------|--|--|------------|
| | от | до | справа | слева | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 15+830 | 15+930 | | 100 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 100 |
| 2 | 18+055 | 18+123 | 68 | | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 68 |
| 3 | 24+570 | 24+630 | | 60 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 60 |
| 4 | 24+977 | 25+061 | | 84 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 84 |
| 5 | 25+784 | 25+812 | 28 | | Износ, метал. барьерного ограждения | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 28 |
| 6 | 25+498 | 25+650 | 152 | | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 152 |
| 7 | 26+135 | 26+203 | | 68 | Износ, метал. барьерного ограждения | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 68 |
| 8 | 26+461 | 26+541 | | 80 | Износ, повреждение ж/б и метал. Барьерного ограждения на подходах и мостовом переходе ч/р реку Малая Средняя | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 80 |
| 9 | 26+461 | 26+541 | 80 | | Износ, повреждение ж/б и метал. Барьерного ограждения на подходах и мостовом переходе ч/р реку Малая Средняя | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 80 |
| 10 | 27+750 | 28+066 | | 316 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 316 |
| 11 | 28+380 | 28+448 | | 68 | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 68 |
| 12 | 28+404 | 28+444 | 40 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 40 |
| 13 | 28+933 | 28+985 | | 52 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 52 |
| 14 | 29+058 | 29+099 | | 40 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 40 |
| 15 | 29+489 | 29+546 | | 48 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 48 |
| 16 | 31+128 | 31+196 | | 68 | Износ, ж/б барьерного ограждения | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 68 |
| 17 | 31+150 | 31+218 | 68 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 68 |
| 18 | 31+378 | 31+526 | | 148 | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 148 |
| 19 | 31+382 | 31+538 | 156 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 156 |
| 20 | 33+108 | 33+380 | | 272 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 272 |
| 21 | 33+897 | 34+201 | | 304 | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 304 |
| 22 | 33+964 | 34+088 | 124 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 124 |
| 23 | 34+305 | 34+393 | | 88 | Отсутствие ограждений в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 88 |
| 24 | 34+636 | 34+680 | 44 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного металлического барьерного ограждения с уровнем удерживающей способности У3 | 44 |

Ведомость установки дорожного тросового ограждения

Обустройство наиболее опасных участков автомобильной дороги Кола-Серебрянские ГЭС км 0 - км 50 дорожными ограждениями

| № п/п | А/д, границы участка | | Протяжённость монтажа, п.м | | Состояние элементов дороги | Наименование работ | Количество |
|-------|----------------------|--------|----------------------------|-------|---|--|------------|
| | от | до | справа | слева | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 43+345 | 43+865 | | 520 | Износ, повреждение металл. Барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 520 |
| 2 | 43+904 | 44+304 | | 400 | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 400 |
| 3 | 44+067 | 44+295 | 228 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 228 |
| 4 | 45+035 | 45+251 | | 216 | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 216 |
| 5 | 45+032 | 45+188 | 156 | | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 156 |
| 6 | 47+632 | 47+828 | | 196 | Износ, повреждение ж/б барьерного ограждения, отсутствие в необходимых местах | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 196 |
| | | | | | | Установка оцинкованного дорожного тросового ограждения с уровнем удерживающей способности У4 | 1716 |

Представитель застройщика или технического заказчика по вопросам строительного контроля:

Представитель лица, осуществляющего строительство:

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля:

Представитель лица, выполнившего конструкции, подлежащие освидетельствованию:

_____ Чернятьев В.Н.
 _____ Шагидевич А.А.
 _____ Левашов Д.А.
