

ПРОТОКОЛ
заседания Проектного комитета по реализации национального проекта
«Безопасные и качественные автомобильные дороги» на территории
Мурманской области

18 сентября 2020 года

21.09.2020

ПР-435/ЮС

г. Мурманск

Председательствовал:

Сердечкин
Юрий Валерьевич

– Заместитель Губернатора Мурманской области, куратор региональных проектов «Дорожная сеть», «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства», «Безопасность дорожного движения в Мурманской области»

Список участников заседания прилагается.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об исполнении решений протокола заседания Проектного комитета по реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» на территории Мурманской области от 11.09.2020.

Докладчики:

М.А. Табунщик – заместитель председателя комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска;

И.А. Богданов – заместитель главы администрации Кольского района.

2. Об обеспечении кассового плана исполнения заявок на перечисление средств федерального бюджета. Факт и прогноз кассовых выплат по расходам федерального, регионального и местных бюджетов в сентябре 2020 года.

Докладчики:

Д.В. Решетов – начальник Государственного казенного учреждения по управлению автомобильными дорогами Мурманской области;

М.А. Табунщик – заместитель председателя комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска.

3. О ходе планирования мероприятий по заключению в 2020 году контрактов на ремонт/капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования Мурманской области на 2021, 2022 годы в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги».

Докладчики:

М.А. Табунщик – заместитель председателя комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска;

И.А. Богданов – заместитель главы администрации Кольского района.

РЕШИЛИ:

По первому вопросу:

1.1. Министерству транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области (А.А.Гришин) совместно с комитетом по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (М.А. Табунщик) отработать все вопросы, связанные с согласованием поступивших в Министерство заявок на перечисление средств федерального бюджета.

Срок – до 18.09.2020.

По второму вопросу:

2.1. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (М.А. Табунщик) на очередном заседании Проектного комитета представить информацию о текущем и плановом кассовом исполнении финансовых средств ФБ и МБ.

Срок – до 25.09.2020.

По третьему вопросу:

3.1. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (М.А. Табунщик), администрации Кольского района (И.А. Богданов) представить в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области информацию об объектах ремонта в рамках реализации регионального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» и их стоимости на 2022 год.

Срок – до 25.09.2020.

3.2. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (М.А. Табунщик) провести анализ освоения средств федерального бюджета в 2020 году. В целях своевременного перераспределения неосвоенных средств ФБ представить в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области информацию об объеме прогнозируемого неосвоения средств ФБ.

Срок – до 22.09.2020.

3.3. Министерству транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области (А.А.Гришин) представить Заместителю Губернатора Мурманской области Ю.В. Сердечкину перечень автомобильных дорог местного значения, предлагаемых к ремонту в рамках реализации регионального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в 2021 году.

Срок – до 21.09.2020.

3.4. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (М.А. Табунщик), администрации Кольского района (И.А. Богданов) рассмотреть совместно с УГИБДД УМВД России по Мурманской области на предмет согласования перечень автомобильных дорог местного значения, предлагаемых к ремонту в рамках реализации регионального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в 2021-2022 годах.

Срок – до 25.09.2020.

**Заместитель Губернатора
Мурманской области**

Ю.В. Сердечкин



**Список участников
заседания Проектного комитета по реализации национального проекта
«Безопасные и качественные автомобильные дороги» на территории
Мурманской области**

18 сентября 2020 г.
11-00

г. Мурманск
в режиме ВКС

Члены Проектного комитета и приглашенные участники заседания:

Федеральное дорожное агентство:

Ручьев Павел Валентинович – начальник Управления эксплуатации автомобильных дорог Росавтодора

Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области:

Гришин Артем Александрович – министр транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области, руководитель региональных проектов «Дорожная сеть», «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства», «Безопасность дорожного движения в Мурманской области»

Полиэктова Юлия Александровна – заместитель министра транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области

Стародубцев Олег Сергеевич – начальник отдела развития инфраструктуры Министерства транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области

Кочегарова Дарья Владимировна – главный специалист отдела развития инфраструктуры Министерства транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области (секретарь Проектного комитета)

Управление ГИБДД УМВД России по Мурманской области:

Тарунин Алексей Витальевич – начальник Управления ГИБДД УМВД России по Мурманской области

Государственное областное казенное учреждение по управлению автомобильными дорогами Мурманской области:

Решетов
Денис Владимирович – начальник Государственного областного казенного учреждения по управлению автомобильными дорогами Мурманской области

Администрация города Мурманска:

Табунщик
Михаил Анатольевич – заместитель председателя комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска

Нерубашенко
Никита Юрьевич – начальник отдела организации пассажирских перевозок и дорожного движения комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска

Шаров
Олег Валерьевич – начальник отдела перспективных проектов и программ развития комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска

Администрация Кольского района:

Богданов
Игорь Александрович – заместитель главы администрации Кольского района

Смирнов
Александр Евгеньевич – директор МКУ «Управление городского хозяйства г. Кола»

ФКУ Упрдор «Кола»:

Овчинников
Михаил Александрович – начальник ФКУ Упрдор «Кола»

Аляпкин
Андрей Валерианович – директор филиала – заместитель начальника ФКУ Упрдор «Кола»

Приложение к протоколу заседания
Проектного комитета по реализации
национального проекта «Безопасные и
качественные автомобильные дороги» на
территории Мурманской области

**Информация о ходе реализации национального проекта
«Безопасные и качественные автомобильные дороги»
на территории Мурманской области**

**Работы по ремонту автомобильных дорог общего пользования
регионального или межмуниципального значения.**

По состоянию на 18.09.2020 работы по ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также в г.п. Кола выполнены в полном объеме.

**Работы по ремонту, капитальному ремонту и строительству на
объектах улично-дорожной сети г. Мурманска.**

По состоянию на 18.09.2020:

Ремонтные работы.

Работы по ремонту улично-дорожной сети ведутся на 19 улицах из 20.

1. Переулок Русанова:

подготовительные работы закончены, выполняется монтаж бортового камня.

Общая готовность – 64% (прирост 9%).

2. Ул. Чехова:

верхнее асфальтобетонное покрытие (100%), испытания проведены, устройство тротуаров (80%).

Общая готовность – 88% (прирост 6%).

3. Ул. Марата:

подготовительные работы завершены, выполняется разборка бортового камня, а также выполняются работы по наращиванию колодцев, разработан трёхсторонний график работ со сроком исполнения работ по укладке асфальтобетонного покрытия в срок до 26.09.2020.

Общая готовность – 27% (прирост 4%).

4. Ул. Радищева:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), установка бортового камня (100%), замена люков (100%), выполняются работы по устройству тротуаров (45%).

Общая готовность – 86% (прирост 1%).

5. Ул. Фролова:

укладка асфальтобетонного покрытия (100%), устройство тротуаров (0%).

Общая готовность – 85% (прирост 0%).

6. Проезд вдоль 302 квартала (пр. Кольский):

подготовительные выполнены, разборка бортового камня (100%), приступили к устройству тротуаров.

Общая готовность – 28% (прирост 4%)

7. Ул. Советская, ул. Горького:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), основная проектная часть закончена, документы переданы на проверку в стройконтроль, завершаются работы на тротуарной части.

Общая готовность – 100% (прирост 4%).

8. Ул. Генерала Щербакова:

работы выполнены, завершаются работы по тротуарам (устранение замечаний).

Общая готовность – 98% (прирост 0%).

9. Ул. Бабикова:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), ведутся работы по устройству ограждения.

Общая готовность – 96% (прирост 0%).

10. Ул. Чумбарова-Лучинского:

выполнено асфальтирование на первом участке, выполняются работы по устройству тротуаров, монтаж бортового камня.

Общая готовность – 65% (прирост 1%).

11. Проспект Героев Североморцев (от ул. Адмирала Лобова в сторону выезда в г. Североморск до первого ж/д переезда):

устройство асфальтобетонного покрытия выполнено (100%).

Общая готовность – 100% (прирост 26%).

12. Ул. Морская:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), производится асфальтирование тротуаров.

Общая готовность – 90% (прирост 0%).

13. Ул. Халатина:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), ведутся работы по устройству тротуара.

Общая готовность – 87% (прирост 0%).

14. Ул. Полухина:

работы по укладке асфальтобетонного полотна выполнены (100%), приступили к тротуарам.

Общая готовность – 89% (прирост 39%).

15. Ул. Промышленная:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), ведутся работы по устройству тротуаров (15%).

Общая готовность – 85% (прирост 0%).

16. Ул. Ушакова:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), ведутся работы по устройству тротуаров.

Общая готовность – 79% (прирост 0%).

17. Ул. Сафонова:

устройство асфальтобетонного покрытия (100%), ведутся работы по устройству тротуаров.

Общая готовность – 85% (прирост 0%).

18. Проезд Рыбный:

устройство асфальтобетонного полотна (100%), ведутся работы по устройству тротуарной части (18%).

Общая готовность – 79% (прирост 0%)

Реализации капиталоемких мероприятий (капремонт).

1. Проезд вдоль 178 квартала:

выполнено устройство ливневой канализации, установка фундаментов под опоры наружного освещения, выполняется монтаж опор освещения, производится устройство щебеночного основания и тротуаров.

Общее выполнение – 67% (прирост 1%).

2. Ул. Инженерная:

ведутся работы по монтажу лотков тепловой сети (выполняются ГОУП «Водоканал»).

Общее выполнение – 29% (прирост 0%).

3. Ул. Загородная:

выполняется устройство щебеночного основания тротуаров и бортового камня, устройство дорожного корыта.

Общее выполнение – 54% (прирост 0%).

4. Ул. Нахимова:

фрезерование (100%), вывоз строительного мусора (бетонного лома) (100%), выполняется устройство ливневой канализации (60%), земляные работы, ведется устройство сетей, укладка асфальта по графику с 26.08.2020.

Общее выполнение – 33% (прирост 1%).

5. Ул. Алексея Генералова:

выполнено разрытие котлованов под опоры наружного освещения, установлены фундаменты под опоры наружного освещения, демонтаж бортового камня (100%), выполняется устройство дорожного корыта на 1 участке из 3, производится щебенение.

Общее выполнение – 46% (прирост 13%).

6. Ул. Николаева:

выполнен демонтаж опор наружного освещения, ограждений. фрезерование (100%), подготовка дорожного корыта, выполняется устройство ливневой канализации, монтаж фундаментов опор освещения, монтаж бортового камня, шурфовка, земляные работы, идут земляные работы, монтаж бортового камня.

Общее выполнение – 46% (прирост 1%).

Строительство автодороги.

Строительство земляного полотна дорожной инфраструктуры к земельным участкам, предоставленным для индивидуального жилищного строительства многодетным семьям в районе ул. Солнечной.

Выполнены буровзрывные работы 1-го этапа (всего 3), снос деревьев. Произведено 5 взрывов (30%). Произведена расчистка скального основания, на объект добавлен 2-ой экскаватор, производится выемка скалы, разбор грунта. Запланированы дальнейшие буровзрывные работы.

Общее выполнение – 15% (прирост 5%).