

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

06 ноября 2020 года

г. Мурманск

Председательствовал:

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»

Список участников заседания прилагается.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О ходе реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» на территории Мурманской области. Текущая ситуация. Объем выполненных работ в период с 30.10.2020 по 06.11.2020.

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

2. Обеспечение кассового плана исполнения заявок на перечисление средств федерального бюджета. Факт кассовых выплат по расходам федерального и местного бюджетов в октябре 2020 года, процент освоения. Прогноз кассовых выплат по расходам федерального и местного бюджетов в ноябре и декабре 2020 года.

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

3. Об учете и согласовании предложенных УГИБДД УМВД России по Мурманской области мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения на местных автомобильных дорогах, в объеме мероприятий 2020 года национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги», муниципальных программ.

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

4. Обеспечение актуальности, своевременности и достоверности данных в отношении объектов контроля, вводимых в СОУ «ЭТАЛОН». Качество отработки задач в СОУ «Эталон».

Докладчик – О.С. Стародубцев, начальник отдела развития инфраструктуры Министерства транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области.

РЕШИЛИ:

По первому вопросу:

1.1. Принять к сведению информацию о ходе реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» на территории Мурманской области согласно приложению.

1.2. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов) по результатам рассмотрения протоколов лабораторных испытаний дорожно-строительных материалов, проведенных лабораториями ФКУ «Упрдор Кола» и строительного контроля, представить в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области решения по устранению недостатков, выявленных в ходе лабораторных испытаний.

Срок – 11.11.2020.

По второму вопросу:

2. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов) представить в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области все заявки на оплату выполненных работ и перечисление средств федерального бюджета в размере, указанном в письме Комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска от 09.10.2020 исх. №23-05-16/5380 и заявленном в Федеральное дорожное агентство.

Срок – 09.11.2020.

По третьему вопросу:

3. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов) совместно с Управлением ГИБДД УМВД России по Мурманской области (А.В. Тарунин) завершить согласование мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» на местных дорогах, приводимых в нормативное состояние в 2020 году. Результаты согласования закрепить протокольным решением.

Срок – 09.11.2020.

По четвертому вопросу:

4.1. Мурманскавтодору (Д.В. Решетов), комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов), администрации

Кольского района (И.А. Богданов) обеспечить своевременное исполнение задач в СОУ «Эталон».

Срок – постоянно.

4.2. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов) обеспечить своевременное внесение в СОУ «Эталон» сведений о финансировании работ и приемке объектов.

Срок – постоянно.

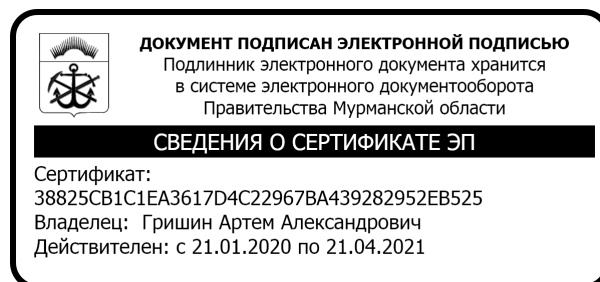
4.3. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов), администрации Кольского района (И.А. Богданов) актуализировать список сотрудников, ответственных за работу в СОУ Эталон, включив должностных лиц, уполномоченных на принятие решений или оперативное доведение задач руководству муниципалитетов. Направить в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области заявки на оформление доступа данных сотрудников в СОУ Эталон.

Срок – 09.11.2020.

4.4. Комитету по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска (Э.С. Кольцов), администрации Кольского района (И.А. Богданов) провести проверку актуальности внесения в СКДФ сведений в отношении региональных и местных дорог. При несоответствии направить заявку на внесение изменений в службу поддержки СКДФ. Отчеты о проверке, копии заявок на внесение изменений направить в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области.

Срок – 09.11.2020.

**Министр транспорта и
дорожного хозяйства
Мурманской области**



А.А. Гришин

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

06 ноября 2020 г.
16-00

г. Мурманск
в режиме ВКС

Члены Проектного комитета и приглашенные участники заседания:

Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области:

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

Мурманская областная Дума:

Ильиных
Михаил Васильевич – председатель комитета Мурманской областной
Думы по вопросам безопасности, военно-
промышленного комплекса, делам
военнослужащих и закрытых
административно-территориальных
образований

Антропов
Михаил Васильевич – председатель комитета Мурманской областной
Думы по транспорту, дорожному хозяйству и
информатизации

Белов
Максим Андреевич – председатель комитета Мурманской областной
Думы по экономической политике, энергетике
и жилищно-коммунальному хозяйству

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:

Никора
Евгений Викторович – Глава администрации города Мурманска

Табунщик
Михаил Анатольевич

– заместитель председателя комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска

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.**

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 05.11.2020:

В настоящее время асфальтирование проезжей части завершено на 25 из
26 объектов. Из них асфальтирование тротуаров завершено на 22 улицах.

В настоящее время асфальтирование проезжей части выполнено на 25 из
26 объектов (ул. Инженерная 90%).

Ремонтные работы:

Полностью завершены работы на **12** объектах, при этом:

- ул. Ушакова (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия
тротуаров - пробы не соответствуют);

- ул. Морская (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя
покрытия - пробы не соответствуют);

- ул. Горького (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия
тротуаров - пробы не соответствуют);

- ул. Советская;

- ул. Героев-Североморцев;

- проезд вдоль 302 квартала (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола»
верхнего слоя покрытия - пробы соответствуют);

- ул. Марата (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя
покрытия и тротуаров - пробы соответствуют);

- ул. Фролова (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия
тротуаров - пробы не соответствуют);

- ул. Радищева (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия
тротуаров - пробы не соответствуют);

- пр. Ивана Халатина;
 - пр. Рыбный;
 - ул. Героев Рыбачьего (протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя покрытия и тротуаров - пробы **соответствуют**).

На 8 объектах завершено асфальтирование проезжей части:

1. Ул. Генерала Щербакова:

Устройство ограждения (0%)

Общая готовность – 99% (прирост 0%).

2. Ул. Сафонова:

Замечания по уборке мусора.

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **соответствуют**.

Общая готовность – 99% (прирост 0%).

3. Переулок Русанова:

Устройство ограждения (0%).

Общая готовность – 93% (прирост 0%).

4. Ул. Чехова:

Устройство ограждения (0%).

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **не соответствуют**.

Общая готовность – 95% (прирост 0%).

5. Проезд Михаила Бабикова:

Устранение замечаний по асфальтированию тротуара, устройство ограждения (0%).

Общая готовность – 96% (прирост 0%).

6. Ул. Чумбарова-Лучинского:

Устранение замечаний по асфальтированию проезжей части (не пошли пробы), асфальтирование тротуаров (80%), устройство ограждения (0%).

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **соответствуют**.

Общая готовность – 90% (прирост 4%).

7. Ул. Полухина:

Ведется асфальтирование тротуаров (0%, завершение до 10.11.2020)

Общая готовность – 95% (прирост 0%).

8. Ул. Промышленная:

По второму участку замечания при выборке проб. Асфальтирование тротуаров (15%).

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя покрытия - пробы **соответствуют**.

Общая готовность – 92% (прирост 0%).

Реализация капиталоемких мероприятий (капремонт).

1. Проезд вдоль 178 квартала:

Подключено осветительное оборудование. С 30.10.2020 монтаж ограждений, дорожных знаков. Устранение замечаний к тротуару.

Общее выполнение – 99% (прирост 1%).

2. Ул. Инженерная:

Укладка верхнего слоя проезжей части – 90%, асфальтирование тротуаров – 90 %.

Общее выполнение – 73% (прирост 13%).

3. Ул. Загородная:

Подключено осветительное оборудование. Устройство деревянных лестниц.

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя покрытия - пробы **соответствуют.**

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **не соответствуют.**

Общее выполнение – 91% (прирост 1%).

4. Ул. Нахимова:

Ведутся работы на колодцах. Монтаж и подключение осветительного оборудования до 30.11.2020.

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя покрытия - пробы **соответствуют.**

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **не соответствуют.**

Общее выполнение – 91% (прирост 1%).

5. Ул. Алексея Генералова:

Монтаж и подключение осветительного оборудования до 30.11.2020.

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя покрытия - пробы **соответствуют.**

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **не соответствуют.**

Общее выполнение – 83% (прирост 3%).

6. Ул. Вице-адмирала Николаева:

Монтаж и подключение осветительного оборудования до 30.11.2020.

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» верхнего слоя покрытия - пробы **соответствуют.**

Протокол испытаний ФКУ Упрдор «Кола» покрытия тротуаров - пробы **соответствуют.**

Общее выполнение – 95% (прирост 0%).

По всем объектам, не сданным в установленные контрактами сроки, подрядчикам будут выставлены штрафные санкции.

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, работы по выторфовке. С 09.11.2020 подготовка к буровзрывным работам.

Общее выполнение – 25% (прирост 0%).