



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОГОРСК
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

15.11.2019 № 698

О Единой комиссии по отбору получателей субсидии

В целях проведения конкурсного отбора получателей субсидий из бюджета городского округа Красногорск на мероприятия по модернизации и развитию системы коммунальной инфраструктуры на основании постановлений администрации городского округа Красногорск от 05.07.2019 №1486/7 «Об утверждении порядка предоставления субсидий из бюджета городского округа Красногорск на мероприятия по поддержке предприятий ЖКХ городского округа» (со всеми изменениями) и от 14.11.2019 № 2832/11 «Об утверждении порядка предоставления субсидии из бюджета городского округа Красногорск ресурсоснабжающим организациям на выполнение капитального ремонта муниципального имущества»:

1. Утвердить Положение о Единой комиссии по отбору получателей субсидии из бюджета городского округа Красногорск на мероприятия по модернизации и развитию системы коммунальной инфраструктуры согласно приложению N 1.

2. Утвердить состав Единой комиссии согласно приложению N 2.

3. Признать утратившим силу распоряжение администрации городского округа Красногорск от 05.07.2019 № 382 «О Единой комиссии по отбору получателей субсидии».

4. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте администрации городского округа Красногорск в сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации городского округа Красногорск Р.В.Комиссарова.

Глава городского округа Красногорск



Э.А. Хаймурзина

* 009528

Положение о Единой комиссии по отбору получателей субсидий из бюджета городского округа Красногорск на мероприятия по модернизации и развитию системы коммунальной инфраструктуры

1. Общие положения

1.1. Единая комиссия по отбору получателей субсидий из бюджета городского округа Красногорск на мероприятия по модернизации и развитию системы коммунальной инфраструктуры (далее - Комиссия) создается в целях проведения отбора организаций для предоставления в 2019 году субсидий на мероприятия по модернизации и развитию системы коммунальной инфраструктуры (далее - Субсидий).

1.2. Комиссия в своей деятельности руководствуется нормативными правовыми актами Российской Федерации, Московской области, городского округа Красногорск Московской области, а также настоящим Положением.

2. Основные задачи Комиссии

Основными задачами Комиссии являются:

2.1. Рассмотрение заявок на предоставление Субсидий.

2.2. Определение организаций для предоставления Субсидий.

3. Порядок работы Комиссии

3.1. Председатель Комиссии, а в его отсутствие - заместитель председателя Комиссии:

- организует и координирует работу Комиссии;

- назначает дату проведения заседаний Комиссии;

- проводит заседания Комиссии;

- выполняет другие функции, необходимые для функционирования Комиссии.

3.2. Заседания Комиссии считаются правомочными при условии присутствия на них более половины членов Комиссии.

3.3. Решения Комиссии принимаются простым большинством голосов от общего числа членов Комиссии.

В голосовании принимают участие председатель, заместитель председателя, секретарь и члены Комиссии. В случае равенства голосов решающим является голос председателя Комиссии.

3.4. Решения Комиссии оформляются протоколом.

Приложение № 2
к распоряжению администрации
городского округа Красногорск
от « ___ » _____ 2019г № _____

**Состав Единой комиссии по отбору получателей субсидий из бюджета
городского округа Красногорск на мероприятия по модернизации и
развитию системы коммунальной инфраструктуры**

Председатель:

Комиссаров Р.В. – первый заместитель главы администрации городского округа Красногорск.

Заместитель председателя комиссии:

Гуреев И.И. - начальник управления ЖКХ администрации городского округа Красногорск.

Секретарь комиссии:

Агарков А.П. – главный специалист отдела организации содержания инженерных сетей.

Члены комиссии:

Голощанов С.А. – заместитель начальника Управления ЖКХ – начальник отдела ОСИС администрации городского поселения Красногорск;

Баврина Н.А. – консультант отдела организации содержания инженерных сетей.