

Российская Федерация

Иркутской области

**Нижнеилимский муниципальный район**

# АДМИНИСТРАЦИЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 06.04.2021 г № 319

г. Железногорск - Илимский

«Об утверждении стоимости платных услуг

1 машино-часа для автогрейдера А-98 М2.1

для МУП «УК Коммунальные услуги»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, постановлением администрации Нижнеилимского муниципального района от 29.09.2011 г. № 1016 «Об утверждении административного регламента по исполнению муниципальной функции «Рассмотрение материалов экономического обоснования тарифов на услуги муниципальных предприятий и учреждений», руководствуясь статьями № 36, 47 Устава муниципального образования «Нижнеилимский район», администрация муниципального образования «Нижнеилимского района»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие с 01.04.2021 года стоимость платных услуг 1 машино-часа для автогрейдера А-98 М2.1 для МУП «УК Коммунальные услуги» согласно Приложению №1
2. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании «Вестник Думы и администрации Нижнеилимского муниципального района» и на официальном сайте муниципального образования «Нижнеилимский район».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра района по жилищной политике, градостроительству, энергетике, транспорту и связи В.В.Цвейгарта.

Мэр района М.С.Романов

Рассылка: в дело, отдел ЖКХТ и С, ОСЭР, отдел организационной работы и взаимодействия с поселениями, МУП «УК Коммунальные услуги», СМИ.

Е.В.Гусенко, (839566) 32745

Приложение

к постановлению администрации

Нижнеилимского муниципального района

от «06» \_\_04\_\_\_ 2021 года № \_319\_

Прейскурант

стоимости платных услуг 1 машино-часа для автогрейдера

А-98 М2.1. для МУП «УК Коммунальные услуги»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Марка автомобиля (спецтехники) | Стоимость 1 машино-часа (руб.) |
| 1 | Автогрейдер А-98 М2.1 | 4703,76 |

Мэр района М.С.Романов