



МИНИСТЕРСТВО ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

07.09.2022 № 125

Великий Новгород

Об утверждении итогов заседания экспертной группы по оценке ресурсного потенциала муниципальных районов (городского округа) Новгородской области

В соответствии с пунктом 4.11 Положения об экспертной группе по оценке ресурсного потенциала муниципальных районов (городского округа) Новгородской области, утвержденного приказом министерства инвестиционной политики Новгородской области (далее – министерство) от 06.09.2022 № 124, на основании протокола заседания экспертной группы для проведения оценки ресурсного потенциала муниципальных районов (городского округа) Новгородской области в соответствии положениям методических рекомендаций по развитию сферы туризма в муниципальных районах (городском округе) Новгородской области («Муниципальный туристский стандарт Новгородской области на 2020-2021 годы») и подведения итогов рейтинга органов местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов и городского округа Новгородской области по внедрению муниципального туристского стандарта Новгородской области» от 07.09.2022 **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить итоги заседания экспертной группы по оценке ресурсного потенциала муниципальных районов (городского округа) в соответствии с приложением к настоящему приказу.
2. Министерству (Галиновой А. М.) организовать заключение соглашений с администрациями муниципальных образований обеспечивших достижение лучших показателей по результатам рейтинга и занявших до его итогам первое - третье места.
3. Контроль за выполнением данного приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Л. Носачев

Приложение к приказу
министерства
инвестиционной политики
Новгородской области
от 07.09.2022 № 125

Муниципальные образования, обеспечившие достижение лучших показателей по результатам рейтинга и занявших по его итогам места

1 место:

1. Солецкий муниципальный округ

2 место:

1. Городской округ Великий Новгород.
2. Старорусский муниципальный район.
3. Валдайский муниципальный район.