Додаток 3 ПРОЄКТ № 7

до Програми створення, накопичення та

використання матеріальних резервів для

запобігання, ліквідації надзвичайних ситуацій

техногенного і природного характеру та їх

наслідків на території Новгород-Сіверської

міської територіальної громади на 2021 рік

( розділ VІ )

(в редакції рішення 10-ої сесії Новгород-

Сіверської міської ради VIII скликання

від червня 2021 року № )

**ПЕРЕЛІК**

**напрямів, завдань і заходів Програми створення, накопичення та використання матеріальних резервів**

**для запобігання, ліквідації надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру та їх наслідків**

**на території Новгород-Сіверської міської територіальної громади на 2021 рік**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Напрями та заходи Програми | Строк виконання | Виконавці | Орієнтовні обсяги фінансування, грн.,  у тому числі | Джерела фінансу  вання. | Очікуваний результат |
| 1 | Створення у 2021 році матеріального резерву для виконання заходів, спрямованих на запобігання, ліквідацію НС техногенного і природного характеру та їх наслідків і надання термінової допомоги постраждалому населенню | 2021 рік | Новгород-Сіверська міська рада  (головний спеціаліст з питань цивільного захисту, оборонної та мобілізаційної роботи) | 300 000,00 | Бюджет  Новгород-Сіверської міської територіальної громади | Підвищення оперативності та якості реагування на надзвичайні ситуації. | |
| Зменшення навантаження на місцевий резервний фонд в разі виникнення НС місцевого рівня. | |
| 2 | Поповнення матеріального резерву Новгород-Сіверської міської територіальної громади для виконання заходів, спрямованих на запобігання, ліквідацію надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру та їх наслідків і надання термінової допомоги постраждалому населенню. | 2021 рік | Забезпечення можливості реагування на НС в умовах дефіциту (відсутності) коштів у резервному фонді. | |
| Укомплектування місцевого матеріального резерву по номенклатурі. | |

Секретар міської ради Ю. Лакоза