Таблица 24

приложения 16

от 22 декабря 2020 года № 143-оз

(в редакции областного закона

 от 8 апреля 2021 года № 35-оз)

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
субвенций бюджетам муниципальных образований Ленинградской области на осуществление отдельных государственных полномочий Ленинградской области по предоставлению единовременной денежной выплаты на проведение капитального ремонта жилых домов в соответствии с областным законом от 13 октября 2014 года № 62-оз "О предоставлении отдельным категориям граждан единовременной денежной выплаты на проведение капитального ремонта жилых домов"
на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** **муниципального образования** | **Сумма** **(тысяч рублей)** |
| **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| 1 | Бокситогорский муниципальный район | 344,0 | 781,0 | 781,0 |
| 2 | Волосовский муниципальный район | 1 125,0 | 1 656,1 | 1 656,1 |
| 3 | Волховский муниципальный район | 2 719,5 | 1 656,1 | 1 656,1 |
| 4 | Всеволожский муниципальный район | 4 532,5 | 1 655,0 | 1 655,0 |
| 5 | Выборгский район | 1 376,0 | 1 032,0 | 1 032,0 |
| 6 | Гатчинский муниципальный район | 5 155,5 | 2 408,0 | 2 408,0 |
| 7 | Кингисеппский муниципальный район | 0 | 1 218,0 | 1 218,0 |
| 8 | Киришский муниципальный район | 0 | 874,0 | 874,0 |
| 9 | Кировский муниципальный район | 999,5 | 874,0 | 874,0 |
| 10 | Лодейнопольский муниципальный район | 1 032,0 | 1 655,0 | 1 655,0 |
| 11 | Ломоносовский муниципальный район | 2 250,0 | 3 096,0 | 3 096,0 |
| 12 | Лужский муниципальный район | 1 343,5 | 2 064,0 | 2 064,0 |
| 13 | Подпорожский муниципальный район | 344,0 | 3 784,0 | 3 784,0 |
| 14 | Приозерский муниципальный район | 344,0 | 781,0 | 781,0 |
| 15 | Сланцевский муниципальный район | 437,0 | 1 026,8 | 1 026,8 |
| 16 | Тихвинский муниципальный район | 2 736,7 | 1 655,0 | 1 655,0 |
| 17 | Тосненский район | 5 260,8 | 3 003,0 | 3 003,0 |
| 18 | Сосновоборский городской округ | 0 | 781,0 | 781,0 |
|  | **Итого** | **30 000,0** | **30 000,0** | **30 000,0** |