



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 июля 2023 г.
г. Орёл

№ 525

Об утверждении распределения иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов Орловской области на мероприятия по укреплению и обновлению материально-технической базы образовательных организаций

В соответствии с Правилами предоставления иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов Орловской области на мероприятия по укреплению и обновлению материально-технической базы образовательных организаций, утвержденными постановлением Правительства Орловской области от 13 апреля 2018 года № 161 «О Правилах предоставления иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов Орловской области на мероприятия по укреплению и обновлению материально-технической базы образовательных организаций», Правительство Орловской области п о с т а н о в л я е т:

Утвердить распределение иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов Орловской области на мероприятия по укреплению и обновлению материально-технической базы образовательных организаций согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор
Орловской области



А. Е. Клычков

Приложение к постановлению
Правительства Орловской области
от 21 июня 2023 г. № 525

Распределение
иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам
муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов
Орловской области на мероприятия по укреплению и обновлению материально-
технической базы образовательных организаций

№	Наименование муниципального образования	Наименование образовательной организации	Распределение иных межбюджетных трансфертов на приобретение оборудования и предметов длительного пользования (тыс. рублей)
1.	Город Ливны	МБОУ СОШ № 2 г. Ливны	18 739,13
Итого			18 739,13