



# **ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 19.06.2020 № 287-п

г. Иваново

**О распределении субсидий бюджетам муниципальных образований Ивановской области на оснащение объектов спортивной инфраструктуры спортивно-технологическим оборудованием (создание или модернизация физкультурно-оздоровительных комплексов открытого типа и (или) физкультурно-оздоровительных комплексов для центров развития внешкольного спорта) в 2020 году**

В соответствии со статьей 139 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Законом Ивановской области от 16.12.2019 № 75-ОЗ «Об областном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов», постановлением Правительства Ивановской области от 18.02.2016 № 43-п «Об утверждении государственной программы Ивановской области «Развитие физической культуры и спорта в Ивановской области» Правительство Ивановской области **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить распределение субсидий бюджетам муниципальных образований Ивановской области на оснащение объектов спортивной инфраструктуры спортивно-технологическим оборудованием (создание или модернизация физкультурно-оздоровительных комплексов открытого типа и (или) физкультурно-оздоровительных комплексов для центров развития внешкольного спорта) в 2020 году (прилагается).

**Губернатор  
Ивановской области**



**С.С. Воскресенский**

Приложение к постановлению  
Правительства Ивановской области  
от 19.06.2020 № 287-п

**Распределение  
субсидий бюджетам муниципальных образований Ивановской области  
на оснащение объектов спортивной инфраструктуры спортивно-  
технологическим оборудованием (создание или модернизация  
физкультурно-оздоровительных комплексов открытого типа  
и (или) физкультурно-оздоровительных комплексов для центров  
развития внешкольного спорта) в 2020 году**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование муниципального образования Ивановской области</b>	<b>Сумма субсидии, выделяемой из областного бюджета (руб.)</b>
1.	Городской округ Иваново	25 252 525,26
2.	Городской округ Кинешма	25 252 525,25
Итого		50 505 050,51