



**Управление образования
администрации городского округа Долгопрудный
(Управление образования)**

Приказ

от 30.07.2020 № 343

**Об утверждении программы персонифицированного
финансирования дополнительного образования детей
в городском округе Долгопрудный на 2020 год**

Во исполнение постановления администрации городского округа Долгопрудный от 30.07.2020 №391-ПА/н «Об утверждении Правил персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в городском округе Долгопрудный»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить программу персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в городском округе Долгопрудный на 2020 год (далее - программа персонифицированного финансирования).

2. Организовать обеспечение предоставления детям, проживающим на территории городского округа Долгопрудный Московской области, сертификатов дополнительного образования в соответствии с Правилами персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в городском округе Долгопрудный Московской области.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на Еремину Л.В., заместителя начальника Управления образования.

Начальник Управления образования



И.В. Добрук

Приложение к приказу
Управления образования
от 30.07 2020 года № 343

**Программа персонифицированного финансирования дополнительного
образования детей в городском округе Долгопрудный
на 2020 год**

1.	Период действия программы персонифицированного финансирования	с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года
2.	Категория детей, которым предоставляются сертификаты дополнительного образования	Дети с 5 до 18 лет
3.	Число сертификатов дополнительного образования, обеспечиваемых за счет средств бюджета городского округа Долгопрудный на период действия программы персонифицированного финансирования (не более), ед.	12026
4.	Номинал сертификата дополнительного образования, рублей:	3 170
5.	Объем обеспечения сертификатов дополнительного образования с определенным номиналом в период действия программы персонифицированного финансирования, рублей	20 332 380