**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПИСЬМО**

**от 25 октября 2019 года N МР-1406/02**

**Об использовании квадрокоптеров**

Минпросвещения России информирует, что в рамках реализации мероприятия "Обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков" федерального проекта "Современная школа" национального проекта "Образование" разработаны и утверждены [распоряжением Минпросвещения России от 01.03.2019 N Р-23](https://docs.cntd.ru/document/554009611#64U0IK) [Методические рекомендации по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия](https://docs.cntd.ru/document/554009611#6540IN) (в редакции [от 15 апреля 2019 г. N Р-46](https://docs.cntd.ru/document/554839654#64U0IK)) (*далее* - Методические рекомендации). В составе [Методических рекомендаций](https://docs.cntd.ru/document/554009611#6540IN) утвержден [примерный перечень оборудования и средств обучения](https://docs.cntd.ru/document/554009611#7DI0K8), в который включены в том числе квадрокоптеры.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 См. Официальные документы в образовании. - 2019. - N 17. - С.20-34. - *Ред*.

Квадрокоптерами являются беспилотные воздушные суда, то есть летательные аппараты, поддерживаемые в атмосфере за счет взаимодействия с воздухом, отличного от взаимодействия с воздухом, отраженным от поверхности земли или воды, управляемые, контролируемые в полете пилотом, находящимся вне борта такого воздушного судна ([п.1](https://docs.cntd.ru/document/9040995#7EC0KH) и [5 ст.32 Воздушного кодекса Российской Федерации от 19.03.97 N 60-ФЗ](https://docs.cntd.ru/document/9040995#A8S0NJ)).

В рамках реализации указанного мероприятия предполагается использование трех видов квадрокоптеров в зависимости от максимальной взлетной массы:

 до 250 грамм - такие квадрокоптеры не подлежат государственной регистрации или учету;

 от 250 грамм до 30 килограмм - подлежат государственному учету с 27 сентября 2019 г. в соответствии с [Правилами учета беспилотных гражданских воздушных судов с максимальной взлетной массой от 0,25 килограмма до 30 килограммов, ввезенных в Российскую Федерацию или произведенных в Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/554707106#6580IP), утвержденными [постановлением Правительства Российской Федерации от 25.05.2019 N 6583](https://docs.cntd.ru/document/554707106#64U0IK)\*;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "N 658". - Примечание изготовителя базы данных.

 свыше 30 килограмм - подлежат государственной регистрации с занесением в специальный реестр воздушных судов в соответствии с требованиями [Воздушного кодекса Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/9040995#7D20K3).

[Порядок использования воздушного пространства Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/902207152#8P40LT), в том числе и квардокоптерами, установлен [Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации](https://docs.cntd.ru/document/902207152#6560IO), утвержденными [постановлением Правительства РФ от 11.03.2010 N 138](https://docs.cntd.ru/document/902207152#64U0IK).

Полеты беспилотных воздушных судов осуществляются в соответствии с [Федеральными авиационными правилами подготовки к полетам воздушных судов экспериментальной авиации и их экипажей, осуществления контроля за их готовностью и выполнением полетов](https://docs.cntd.ru/document/552045783#6520IM), утвержденными [приказом Минпромторга России от 05.12.2018 N 4855](https://docs.cntd.ru/document/552045783#7D20K3).

Дополнительно сообщаем, что необходимая информация по вопросу выполнения полетов беспилотными воздушными судами содержится в информационном бюллетене о порядке использования воздушного пространства Российской Федерации беспилотными воздушными судами, размещенном по адресу https://www.mintrans.ru/documents/7/8988.

Заместитель министра
М.Н.Ракова

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальные документы в образовании.

Бюллетень нормативных правовых актов,

N 32, ноябрь 2019 года