



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ХАНТЫ - МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО
ОКРУГА - ЮГРЫ**

ул. Чехова 12, г. Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский
автономный округ – Югра (Тюменская область), 628011
Тел. (3467)32-20-96, факс: (3467)32-20-92
E-mail: info@doinhmao.ru, <http://www.doinhmao.ru>

10/Департамент образования



438340 661108

№ 10-Исх-3732

от: 27/04/2016

Руководителям муниципальных
органов, осуществляющих
управление в сфере образования
Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры

Руководителям государственных
образовательных организаций,
подведомственных Департаменту
образования и молодежной
политики Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры

Руководствуясь Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 № 1400, Государственной экзаменационной комиссией Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол от 17.03.2016 № 5) принято решение, содержащее в отношении руководителей муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, государственных образовательных организаций профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, на базе которых организованы пункты проведения экзаменов в 2016 году, рекомендации оборудовать пункты проведения экзаменов системами подавления сигналов подвижной связи (генераторы радиощума).

Вместе с тем пункт 5 статьи 22 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» содержит императивную норму в соответствии с которой, средства связи, иные радиоэлектронные средства и высокочастотные устройства, являющиеся источниками электромагнитного излучения, подлежат регистрации.

Регистрация радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, в целях учета

источников электромагнитного излучения, влияющих на обеспечение надлежащего использования радиочастот (радиочастотных каналов).

Приобретение устройств подавления сигналов подвижной связи (генераторов радиощума), в рамках соблюдения норм действующего законодательства о связи должно соответствовать техническим характеристикам и параметрам излучения радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств. Перечень радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, подлежащих регистрации, а также порядок их регистрации определены Правительством Российской Федерации (постановление Правительства РФ от 12.10.2004 № 539).

При этом, регистрация возможна при наличии разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов, выдаваемого по результатам экспертизы, определяющей возможность использования заявленных радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами, проводимой в порядке, установленном решением Государственной комиссии по радиочастотам.

Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры ходатайствовал перед Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки об оказании содействия в разрешении вопроса, связанного с необходимостью упрощения процедуры оформления разрешительных документов на использование полосы радиочастот для применения устройств подавления сигналов подвижной связи (генераторов радиощума).

Дополнительно обращаю ваше внимание, применение систем подавления сигналов подвижной связи (генераторов радиощума) без регистрации может повлечь помехи, воздействуя на работу базовых станций сотовой связи в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.


И.о. директора Департамента



Л.В. Максимова

Исполнитель:

консультант отдела адаптированных образовательных программ и итоговой аттестации
Департамента образования и молодежной политики ХМАО-Югры, т.(3467) 31 85 49

 Татьяна Викторовна Савицкая