



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ГЛАВНЫЙ  
РАДИОЧАСТОТНЫЙ ЦЕНТР»  
(ФГУП «ГРЧЦ»)

Дербеневская набережная, д. 7, стр. 15,  
Москва, 117997  
тел. : (495) 748 38 98, факс: (499) 230 15 31,  
<http://www.grfc.ru>, E-mail: [grfc@grfc.ru](mailto:grfc@grfc.ru)  
ОКПО 56562879, ОГРН 1027739334479  
ИНН/КПП 7706228218/772501001, ОКУД 0200000

05.11.2019 № Д-281  
На № \_\_\_\_\_

Москва

пятое ноября две тысячи девятнадцатого года

### ДОВЕРЕННОСТЬ

Федеральное государственное унитарное предприятие «Главный радиочастотный центр» (далее - ФГУП «ГРЧЦ») (место нахождения: 117997, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 7, стр. 15, ОГРН 1027739334479, ИНН 7706228218, КПП 772501001, зарегистрировано 30 марта 2001 года Государственным учреждением Московская регистрационная палата № 002.039.138, свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года, дата внесения записи 08 октября 2002 года, выдано Межрайонной инспекцией МНС России № 39 по г. Москве, бланк серия 77 № 005632495) в лице временно исполняющего обязанности генерального директора ФГУП «ГРЧЦ» **Локтаева Дмитрия Сергеевича**, действующего на основании Устава ФГУП «ГРЧЦ» и приказа Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 14.02.2019 № 2-к/ф «О временном исполнении обязанностей генерального директора федерального государственного унитарного предприятия «Главный радиочастотный центр»», настоящей доверенностью уполномочивает:

начальника управления ЭРЧ Управления вещательных и любительской радиослужб Департамента экспертизы радиочастот ФГУП «ГРЧЦ» **Строганова Александра Сергеевича**,

заместителя начальника управления ЭРЧ Управления вещательных и любительской радиослужб Департамента экспертизы радиочастот ФГУП «ГРЧЦ» **Тушенцова Алексея Николаевича**,

подписывать от имени ФГУП «ГРЧЦ» следующие документы, связанные с оказанием услуг по:

- экспертизе возможности использования заявленных радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами;

- сезонному планированию использования высокочастотных полос радиовещательными службами, в том числе международной координации такого планирования с администрациями связи или уполномоченными радиовещательными организациями иностранных государств, в соответствии с порядком, установленным Регламентом радиосвязи Международного союза электросвязи (далее – Регламент радиосвязи), определению конкретных номиналов радиочастот из перечня разрешенных радиочастот или радиочастотных каналов для осуществления высокочастотного радиовещания в осенне-зимнем/весенне-летнем сезонах;

- обеспечению процедур международно-правовой защиты частотных присвоений для радиоэлектронных средств радиовещательной службы, морской подвижной службы,



сухопутной подвижной и фиксированной служб, а также РЭС на внутренних водных путях, использующих ДВ/СВ/КВ диапазоны, радиолокационной и радионавигационной служб, службы стандартных частот и сигналов времени, вспомогательной службы метеорологии, предусмотренных Регламентом радиосвязи;

- определению условий использования радиочастот по результатам подбора радиочастот (или выбора полос радиочастот);

- подготовке документов для обеспечения международно-правовой защиты присвоений (назначений) радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств радиовещательной службы, морской подвижной службы, сухопутной подвижной и фиксированной служб, а также РЭС на внутренних водных путях, использующих ДВ/СВ/КВ диапазоны, радиолокационной и радионавигационной служб, службы стандартных частот и сигналов времени, вспомогательной службы метеорологии;

- проведению экспертизы электромагнитной совместимости систем кабельного телевидения с действующими и планируемыми радиоэлектронными средствами радиовещательной службы, определению соответствия заявленных радиочастотных каналов распределения в системе кабельного телевидения требованиям обеспечения электромагнитной совместимости;

- образованию позывного сигнала для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения;

- проверке соответствия судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи:

заклучения экспертизы возможности использования радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами, подготавливаемые Управлением вещательных и любительской радиослужб ФГУП «ГРЧЦ», а также их дубликаты;

сезонные расписания работы радиоэлектронных средств высокочастотного вещания, изменения к ним;

свидетельства об образовании позывного сигнала опознавания, а также их дубликаты;

заклучения о соответствии судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи, а также их дубликаты;

письма (сопроводительные) к заклучениям о соответствии судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи, к иным заклучениям экспертизы и техническим заклучениям, к свидетельствам об образовании позывного сигнала для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения с информированием о прекращении действия ранее выданного свидетельства об образовании позывного сигнала и аннулировании позывного сигнала, а также их дубликаты;

заклучения о возможности использования частотных каналов распределения в системе (системах) кабельного телевидения и электромагнитной совместимости системы (систем) с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами, а также их дубликаты;

документы с результатами расчета зоны вещания с картой и указанием численности населения, проживающего в населенных пунктах зоны вещания, для наземного эфирного вещания, а также с результатами расчета зоны вещания с картой для спутникового вещания;

уведомления в адрес владельцев радиоэлектронных средств о прекращении действия свидетельства об образовании позывного сигнала и аннулировании позывного сигнала;

материалы, по вопросам международно-правовой защиты частотных присвоений для радиоэлектронных средств радиовещательной службы, морской подвижной службы, сухопутной подвижной и фиксированной служб, а также РЭС на внутренних водных путях, использующих ДВ/СВ/КВ диапазоны, радиолокационной и радионавигационной служб, службы стандартных частот и сигналов времени, вспомогательной службы метеорологии или



отчет о подготовке материалов для обеспечения международно-правовой защиты частотных присвоений;

другие отчетные материалы и документы, являющиеся результатом оказанных услуг и предусмотренные договорами (контрактами);

письма в ФСО России и ФСБ России по вопросам согласования мест размещения стационарных радиоэлектронных средств гражданского назначения;

сопроводительные письма и другие документы, направляемые в ФСБ России в соответствии с распорядительными документами ФГУП «ГРЧЦ»;

письма в адрес Минобороны России и ФСО России по вопросам согласования возможности использования запрашиваемых радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств гражданского назначения и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами, используемыми для нужд органов государственной власти, нужд обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка, а также по вопросам оперативного согласования возможности использования запрашиваемых радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств гражданского назначения, одновременно используемых при проведении выставок, ярмарок, спортивных соревнований иных культурно-массовых, общественных государственных мероприятий, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, обеспечения пребывания в Российской Федерации иностранных делегаций, и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами, используемыми для нужд органов государственной власти, нужд обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка;

письма к возвращаемым (направляемым по принадлежности) документам и письма к снимаемым с рассмотрения документам;

сопроводительные письма и/или информационные письма в адрес российских физических и юридических лиц по вопросам международно-правовой защиты частотных присвоений для радиоэлектронных средств радиовещательной службы, морской подвижной службы, сухопутной подвижной и фиксированной служб, а также РЭС на внутренних водных путях, использующих ДВ/СВ/КВ диапазоны, радиолокационной и радионавигационной служб, службы стандартных частот и сигналов времени, вспомогательной службы метеорологии;

информационные письма в адрес юридических лиц, физических лиц и индивидуальных предпринимателей по вопросам, связанным с рассмотрением обращений, поданных ими для получения заключения экспертизы электромагнитной совместимости, заключения о соответствии судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи, свидетельства об образовании позывного сигнала для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения;

письма (запросы) в адрес юридических лиц, физических лиц и индивидуальных предпринимателей об уточнении/представлении дополнительных сведений и материалов, необходимых для оказания услуг по основной деятельности, в том числе:

по проведению экспертизы возможности использования радиоэлектронных средств радиовещательной службы, морской подвижной, сухопутной подвижной и фиксированной служб, а также РЭС на внутренних водных путях, использующих ДВ/СВ/КВ диапазоны, радиолокационной и радионавигационной служб, службы стандартных частот и сигналов времени, вспомогательной службы метеорологии, любительской службы, любительской спутниковой службы и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования радиоэлектронными средствами;

по расчету электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств радиовещательной службы, морской подвижной, сухопутной подвижной и фиксированной служб, а также РЭС на внутренних водных путях, использующих ДВ/СВ/КВ диапазоны, радиолокационной и радионавигационной служб, службы стандартных частот и сигналов времени, вспомогательной службы метеорологии, любительской службы, любительской

