



МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И  
МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ,  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
(РОСКОМНАДЗОР)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 2, Москва, 109074  
тел./факс: (495) 987-67-60; [www.rsoc.ru](http://www.rsoc.ru)

от 04 АВГ 2009 № KA - 608653

На № от

Руководителям территориальных  
управлений Роскомнадзора

О направлении Рекомендаций

В целях обеспечения единого подхода территориальных управлений Роскомнадзора к выполнению функций, возложенных на них Правилами ввода в эксплуатацию сооружений связи, утвержденными приказом Минсвязи России от 09.09.2002 № 113, с учетом писем Минкомсвязи России от 19.06.2009 № НМ-П12-3276 и от 01.07.2009 № НМ-П12-3538, а также информационного письма Роскомнадзора от 01.07.2009 № СС-05-2/6967, направляются Рекомендации по порядку действий территориальных Управлений Роскомнадзора.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

А.И. Катулевский

**РЕКОМЕНДАЦИИ**  
**по порядку действий территориальных органов Роскомнадзора при вводе в  
эксплуатацию сооружений связи**

**I. Общие положения**

Настоящие Рекомендации направлены на обеспечение единого подхода территориальных органов Роскомнадзора (далее – Управления) к выполнению функций, возложенных на них Правилами ввода в эксплуатацию сооружений связи, утвержденными приказом Минсвязи России от 09.09.2002 № 113 (далее – Правила ввода), с учетом писем Минкомсвязи России от 19.06.2009 № НМ-П12-3276 и от 01.07.2009 № НМ-П12-3538, а также информационного письма руководителя Роскомнадзора С.К. Ситникова от 01.07.2009 № СС-05-2/6967.

Настоящие рекомендации устанавливают порядок действий Управлений при вводе в эксплуатацию сооружений связи различной классификации, а также в случаях, связанных с необходимостью внесения изменений в ранее выданные разрешения на эксплуатацию сооружений связи.

**II. Порядок действий при вводе в эксплуатацию новых сооружений связи или существующих, на которых в результате реконструкции (расширения, технического перевооружения) изменились его зарегистрированные показатели**

**II.1. Для сооружений связи, не перечисленных в Приложении А к Правилам ввода**

1. При получении обращения оператора связи о начале работы приемочной комиссии Управление направляет оператору письмо, форма которого приведена в Приложении № 1.

2. В ходе работы приемочной комиссии представители Управления действуют в соответствии с п. 5.4 Правил ввода. Результаты работы представителей Управления оформляются в соответствии с п.п. 5.5 и 5.6 Правил ввода. Также по результатам работы в приемочной комиссии дополнительно оформляется **Приложение к Акту приемки** по форме, аналогичной форме приложения к разрешениям на эксплуатацию сооружений связи, которые выдавались до 01.07.2009.

В **Приложении к акту приемки** указываются основные данные о сооружении связи - общие данные (данные о монтированная емкости, о присоединении к ССОП, используемой нумерации и др.) и данные о технических средствах сооружения связи, включая РЭС (наименование, тип и количество технических средств, изготовитель, год выпуска, номер, дата и срок действия

свидетельства о регистрации РЭС, номер и дата сертификата соответствия системы сертификации в области связи или декларации о соответствии).

В разделе «Общие данные» **Приложения к Акту приемки** указываются реквизиты документов, подтверждающих законность эксплуатации составных частей принимаемого сооружения связи (в том числе взятых в аренду), которые были приняты в эксплуатацию ранее. Такими реквизитами являются:

- номер и дата выдачи разрешения на эксплуатацию сооружения связи – для сооружений связи, принятых в эксплуатацию до 01.07.2009;
- номер (при его наличии) и дата утверждения акта приемки сооружения связи приемочной комиссией – для сооружений связи, принятых в эксплуатацию после 01.07.2009.

**Приложение к Акту приемки** должно быть подписано:

- председателем приемочной комиссии оператора связи (либо его заместителем) и заверено печатью оператора;
- членом приемочной комиссии от Управления Роскомнадзора (головного Управления), включенным в нее приказом оператора связи о создании приемочной комиссии, изданным на основании соответствующего приказа и письма Управления в адрес оператора связи.

Основанием для подписания представителем Управления – членом приемочной комиссии Акта приемки сооружения связи приемочной комиссией (форма КС-14, утвержденная постановлением Госкомстата России от 30.10.1997 № 71а, далее – Акт), является утвержденное Заключение.

3. Если в ходе участия в работе приемочной комиссии представители Управления не выявляют нарушений при рассмотрении вопросов, изложенных в п. 5.4 Правил ввода, представитель Управления – член приемочной комиссии подписывает Акт.

4. В случае выявления в ходе приемки сооружения связи нарушений, препятствующих началу эксплуатации сооружения связи, и если эти нарушения не устранены оператором связи в ходе работы приемочной комиссии, Акт не подписывается.

5. Для отчета о проведенной приемке сооружения связи и учета документов утвержденный Акт с приложением помещается в Досье оператора.

**II.2 Для сооружений связи, перечисленных в Приложении А к Правилам ввода, и по которым Управлением принято решение об участии в приемочной комиссии**

1. При получении обращения оператора связи о начале работы приемочной комиссии Управление направляет оператору письмо, форма которого приведена в Приложении № 1.

2. В ходе работы приемочной комиссии представители Управления действуют в соответствии с п. 5.4 Правил ввода. Заключение по результатам работы в приемочной комиссии не оформляется, а оформляется **Приложение к Акту приемки сооружения связи приемочной комиссией** (форма КС-14), как это указано в п. 2 раздела II.1 настоящих Рекомендаций.

**Приложение к Акту приемки** должно быть подписано:

- председателем приемочной комиссии оператора связи (или его заместителем) и заверено печатью оператора связи;

- членом приемочной комиссии от Управления Роскомнадзора (головного Управления), включенным в нее приказом оператора связи о создании приемочной комиссии, изданным на основании соответствующего приказа и письма Управления в адрес оператора связи.

В случае выявления нарушений оформляется Перечень нарушений, который утверждается руководством Управления и направляется в адрес оператора связи.

3. Если в ходе участия в работе приемочной комиссии представители Управления не выявляют нарушений при рассмотрении вопросов, изложенных в п. 5.4 Правил ввода, представитель Управления – член приемочной комиссии подписывает Акт.

4. Если нарушения, препятствующие началу эксплуатации сооружения связи, не устранены оператором связи в ходе работы приемочной комиссии, Акт не подписывается.

4. В случае выявления в ходе приемки сооружения связи нарушений, препятствующих началу эксплуатации сооружения связи, и если эти нарушения не устранены оператором связи в ходе работы приемочной комиссии, Акт не подписывается.

5. Для отчета о проведенной приемке сооружения связи и учета документов утвержденный Акт с приложением помещается в Досье оператора.

### **П.3. Для сооружений связи, перечисленных в Приложении А к Правилам ввода, и по которым Управлением принимается решение о неучастии в приемочной комиссии**

1. При получении обращения оператора связи о начале работы приемочной комиссии Управление рассматривает вопрос об участии представителя Управления в приемочной комиссии и при принятии решения о неучастии направляет оператору соответствующее письмо, форма которого приведена в Приложении № 2.

2. Решение о неучастии в приемочной комиссии по сооружениям связи, перечисленных в Приложении А к Правилам ввода, рекомендуется принимать с учетом накопленного в Управлении опыта для сооружений связи, которые

являются технически несложными, построенными по типовым проектным решениям и вводятся в эксплуатацию операторами связи, которые, по опыту прежних приемок, выполняли требования нормативных правовых актов в области связи и не допускали нарушений, препятствовавших вводу сооружений связи в эксплуатацию.

3. При необходимости для решения вопроса об участии (или неучастии) в работе приемочной комиссии Управление может в рабочем порядке запросить у оператора связи дополнительную информацию о сооружении связи (в части состава технических средств и наличия сертификатов соответствия, присоединения к сети связи общего пользования, нумерации, документов по организации мероприятий по внедрению СОРМ и др.).

4. Представленный оператором связи утвержденный Акт с приложением помещается в Досье оператора.

### **III. Порядок действий в случаях, связанных с необходимостью внесения изменений в ранее выданные разрешения на эксплуатацию сооружений связи**

#### **III.1. Изменения владельца сооружения связи (п. 3.12 Правил ввода)**

1. При получении от оператора связи – нового владельца сооружения связи обращения с информацией о приобретении им права собственности на сооружение связи, ранее принадлежавшее другому лицу, с приложением подтверждающих документов (договор купли-продажи, акт передачи-приемки имущества и др.), Управлением проводится проверка того, что места размещения приобретенного оборудования, состав и зарегистрированные показатели в разрешении на эксплуатацию (до 01.07.2009) или в Приложении к Акту по форме КС-14 (после 01.07.2009), имевшихся у предыдущего владельца сооружения связи, не изменились, и что приобретенное сооружение связи обеспечит оказание услуг связи в соответствии с имеющимися у нового владельца сооружения связи лицензиями (лицензией).

Кроме того, при наличии РЭС в составе приобретенного сооружения связи Управлением проверяется наличие у нового владельца сооружения связи переоформленных установленным порядком разрешений на использование радиочастот или радиочастотных каналов, а также свидетельств о регистрации РЭС, выданных Управлением.

2. Управление в случае положительных результатов проверки направляет оператору связи письмо-уведомление следующего содержания:

*«На основании п. 3.12. Правил ввода в эксплуатацию сооружений связи, утвержденных приказом Минсвязи России от 09.09.2002 № 113, договора купли-продажи от XX.XX.200X, заключенного между ОАО «Первое» и ООО «Второе»,*

акта от XX.XX.200X приема-передачи оборудования сооружения связи, построенного по проекту «\_\_\_\_\_» и введенного в эксплуатацию установленным порядком, учитывая, что места расположения оборудования, его состав и характеристики не изменились, Управление Роскомнадзора по \_\_\_\_\_ уведомляет, что оператор связи ООО «Второе» имеет право эксплуатировать сооружение связи в целях оказания услуг связи.»

**III.2. Получение оператором связи новой лицензии, окончание срока действия ранее выданных разрешений на эксплуатацию данного сооружения связи, окончании срока действия разрешений на частоты или радиочастотные каналы**

1. При обращении оператора в связи с получением новых лицензий, взамен ранее выданных, если ранее принятое сооружение связи обеспечит предоставление услуг связи по этим лицензиям, оператору связи направляется письмо-уведомление следующего содержания:

«Рассмотрев Ваше обращение о получении новой лицензии (лицензий) и учитывая, что зарегистрированные показатели сооружения связи, принятого ранее в эксплуатацию для предоставления услуг связи (указывается наименование услуги (услуг) связи) по лицензии (лицензиям) №№.....(разрешение на эксплуатацию от... №....) не изменились, Управление Роскомнадзора по \_\_\_\_\_ уведомляет, что оператор связи ОАО «\_\_\_\_\_» имеет право эксплуатировать сооружение связи в целях оказания услуг связи.

До направления данного уведомления инспектор Управления обязан рассмотреть представленные оператором новые разрешения на частоты или радиочастотные каналы и свидетельства о регистрации РЭС;

2. Аналогичное уведомление составляется при окончании срока действия ранее выданных разрешений на эксплуатацию данного сооружения связи, а также при окончании срока действия разрешений на частоты или радиочастотные каналы.

Приложение № 1  
К Рекомендациям по порядку  
действий территориальных  
органов Роскомнадзора при  
вводе в эксплуатацию  
сооружений связи

Генеральному директору  
ОАО «\_\_\_\_\_»

\_\_\_\_\_ (И.О. Ф.)

(адрес)

О приемке в эксплуатацию  
сооружения связи

Уважаемый \_\_\_\_\_!

Сообщаем, что представителем от органов Роскомнадзора для участия в работе комиссии по приемке в эксплуатацию сооружения связи, построенного по проекту «\_\_\_\_\_», назначен начальник отдела Управления Роскомнадзора по \_\_\_\_\_ (головное управление), государственный инспектор Михеев Иван Иванович.

В рамках работы приемочной комиссии просим представить документы в составе, определенном п. 5.4 Правил ввода в эксплуатацию сооружений связи, утвержденных приказом Минсвязи России от 09.09.2001 № 113.

Одновременно уведомляем Вас, что в соответствии с письмами Минкомсвязи России от 19.06.2009 № НМ-П12-3276 и от 01.07.2009 № НМ-П12-3538, а также письмом Руководителя Роскомнадзора от 01.07.2009 № СС-05-2/6967, мероприятия по вводу в эксплуатацию сооружений связи выполняются в полном объеме в соответствии с приказом Минсвязи России от 09.09.2009 № 113, за исключением выдачи разрешений на эксплуатацию сооружений связи.

Руководитель

(И.О. Ф.)

**Приложение № 2**  
**К Рекомендациям по порядку**  
**действий территориальных**  
**органов Роскомнадзора при**  
**вводе в эксплуатацию**  
**сооружений связи**

Генеральному директору  
ОАО «\_\_\_\_\_»

\_\_\_\_\_ (И.О. Ф.)

(адрес)

О приемке в эксплуатацию  
сооружения связи

Уважаемый \_\_\_\_\_!

Сообщаем, что Управлением Россвязьнадзора по \_\_\_\_\_  
принято решение о неучастии в работе приемочной комиссии по вводу в  
эксплуатацию сооружения в связи с тем, что вводимое в эксплуатацию  
сооружение связи включено в Приложение А (п. XX.\_\_\_\_\_) к Правилам  
ввода в эксплуатацию сооружений связи, утвержденным приказом Минсвязи  
России от 09.09.2003 № 113.

Просим представить в наш адрес утвержденный Акт приемки сооружения  
связи приемочной комиссией ОАО «\_\_\_\_\_» и приложение к Акту по  
прилагаемой форме.

Одновременно уведомляем Вас, что в соответствии с письмами  
Минкомсвязи России от 19.06.2009 № НМ-П12-3276 и от 01.07.2009 № НМ-П12-  
3538, а также письмом Руководителя Роскомнадзора от 01.07.2009 № СС-05-2/6967,  
мероприятия по вводу в эксплуатацию сооружений связи выполняются в полном  
объеме и в соответствии с приказом Минсвязи России от 09.09.2009 № 113, за  
исключением выдачи разрешений на эксплуатацию сооружений связи.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Руководитель

(И.О. Ф.)

Приложение  
к Акту от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
Приемки сооружения связи  
приемочной комиссией

**Основные данные о сооружении связи**

**1. Общие данные**

(данные о монтированной емкости сети, наличии присоединений

к сети связи общего пользования и др.)

**2. Данные о технических средствах сооружения связи, включая РЭС**

№ № п/п	Наименование, тип и количество технических средств	Изготавли- тель и год изготовлен- ия	Место установки	Номер, дата и срок действия разрешения на эксплуатацию РЭС	Номер и дата сертификата соответствия или декларации о соответствии
1	2	3	4	5	6

Председатель приемочной комиссии  
(заместитель председателя)

И.О. Ф.

Член приемочной комиссии от Управления  
Роскомнадзора по \_\_\_\_\_

И.О. Ф.

М.П.