



**ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

От «15» 05. 2012 г.

№ 340

О создании экспертной группы по приемке работ по созданию (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области

В целях приемки работ по государственному контракту от 20.03.2012 № 01412000020120 00058 – 0230953 - 01 на создание сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области, в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать в департаменте здравоохранения Костромской области экспертную группу по приемке работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области (далее – Экспертная группа).

2. Утвердить Положение об Экспертной группе (Приложение №1).

3. Утвердить Состав Экспертной группы (Приложение №2).

4. Утвердить Порядок осуществления Экспертной группой приемки работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области (Приложение №3).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
директора департамента

А.И. Рослов

Положение об экспертной группе по приемке работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области

1. С целью совершенствования процесса по приемке работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области, в департаменте здравоохранения Костромской области создается экспертная группа по приемке работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области (далее – Экспертная группа).

2. Основной состав Экспертной группы утверждается приказом департамента здравоохранения Костромской области. В случае необходимости осуществляется привлечение главных внештатных специалистов департамента здравоохранения Костромской области, в зависимости от курируемого ими вида медицинской деятельности, в соответствии с приказом департамента здравоохранения от 12.08.2004г. № 404 (с учетом изменений).

Для целей применения настоящего Положения под экспертами понимаются лица, обладающие специальными знаниями по предмету закупки.

3. Экспертная группа в своей работе руководствуется: Гражданским кодексом Российской Федерации; Бюджетным кодексом Российской Федерации и выпущенными в их развитие нормативными правовыми актами; другими федеральными законами, нормативно-правовыми актами, регулирующими вопросы по определенной группе товаров, работ и услуг.

4. Основной задачей Экспертной группы является экспертиза выполненных работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области.

**Состав экспертной группы
Департамента здравоохранения Костромской области**

Экспертная группа по приемке работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области

- | | | |
|--|---|--|
| Рослов Алексей Иванович | - | Исполняющий обязанности директора департамента здравоохранения Костромской области - руководитель экспертной группы |
| Храмов Артем Сергеевич | - | Главный специалист группы сопровождения программных продуктов ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» - секретарь экспертной группы |
| Корольков Сергей Львович | - | Начальник управления информатизации и связи администрации Костромской области |
| Майоров Александр Алексеевич | - | Директор ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» |
| Суханов Сергей Юрьевич | - | Заместитель директора ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» |
| Николаев Алексей Георгиевич
(по согласованию) | - | Начальник информационно-технического отдела медицинской страховой компании «Филиал ЗАО "МАКС-М" в г. Кострома» |
| Ситникова Ирина Ивановна
(по согласованию) | - | Специалист информационных технологий медицинской страховой компании «Филиал ООО "РГС-Медицина" - "Росгосстрах - Кострома - Медицина"» |
| Щелкунов Сергей Юрьевич
(по согласованию) | - | Начальник информационно-технического отдела медицинской страховой компании «Филиал Закрытого Акционерного Общества Медицинской Страховой Компании "Соли- |

дарность для жизни" в Костромской области»

- | | | |
|---|---|--|
| Павлов Алексей Вячеславович | - | Начальник информационно-аналитического отдела ОГБУЗ «Костромская областная больница» |
| Чистов Николай Яковлевич | - | Начальник информационно вычислительного центра ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы» |
| Егорова Екатерина Валентиновна | - | Начальник информационно вычислительного центра ОГБУЗ «Костромская областная детская больница» |
| Соколов Сергей Леонидович
(по согласованию) | - | Исполняющий обязанности начальника отдела информатизации и информационной безопасности ТФОМС Костромской области |
| Панченко Любовь Тимофеевна
(по согласованию) | - | Ведущий специалист-эксперт Галичского филиала ТФОМС |
| Дубровин Дмитрий Юрьевич
(по согласованию) | - | Ведущий специалист-эксперт Мантуровского филиала ТФОМС |
| Серов Евгений Львович
(по согласованию) | - | Главный специалист-эксперт Шарьинского филиала ТФОМС |

Порядок осуществления приемки работ по созданию сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области

1. Приемка осуществляется на основании представленных в департамент здравоохранения Костромской области в установленный срок на бумажных и электронных носителях двухсторонних актов сдачи-приемки выполненных работ (приложение №4), приема-передачи оборудования (приложение №5), актов ввода в эксплуатацию и проведения инструктажа (обучения) специалистов объекта информатизации (приложение №6) для их подписания.

2. Экспертная группа в срок не позднее 10 рабочих дней с даты получения актов проводит экспертизу проведенных работ на объекте информатизации на соответствие требованиям государственного контракта № 0141200002012000058-0230953-01 на создание сегмента государственной информационной системы в сфере здравоохранения в Костромской области, в части создания (модернизации) структурированных кабельных систем в учреждения здравоохранения Костромской области.

3. При проведении экспертизы члены экспертной группы руководствуются требованиями государственного контракта № 0141200002012000058-0230953-01, а также критериями оценки проведенных работ (приложение №7).

4. По результатам экспертизы составляется протокол с указанием результатов приемки работ (Приложение №8).

5. В случае если по результатам экспертизы работы признаются неудовлетворительными, сторонами составляется акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

6. За качество и объективность проведения экспертизы отвечают все члены экспертной группы во главе с руководителем группы.

АКТ СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
№ ОТ « » 2012 Г.

ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРАКТУ
№ 0141200002012000058-0230953-01 от « » 2012 г.

Настоящий Акт составлен в том, что:

Подрядчик выполнил работы по созданию структурированных кабельных систем для
Получателя

_____ (наименование учреждения здравоохранения Костромской области)
в полном объеме на сумму _____ (прописью), включая НДС -
_____ (прописью).

Стороны удостоверяют, что работы по государственному контракту были *(не были)*
сданы Подрядчиком на рассмотрение Заказчику в соответствии со сроками определенными
календарным планом и взаимных претензий друг к другу не имеют *(либо указываются све-*
дения о нарушении Исполнителем условий Контракта, в том числе, сроков выполнения ра-
бот, некачественного выполнения и т.п.)

Фактическое качество выполненных работ соответствует *(не соответствует)* требова-
ниям Контракта: *(в случае несоответствия* ука-
зать) _____

От Подрядчика:

От Заказчика:

М.П.

М.П.

От Получателя:

М.П.

АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ОБОРУДОВАНИЯ

№ ____ от « ____ » _____ 2012 г.

ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРАКТУ

№ 0141200002012000058-0230953-01 от « ____ » _____ 2012 г.

«Подрядчик» _____ в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны и «Заказчик» (полное наименование учреждения) _____ в лице _____ (ФИО, должность), действующего на основании _____, с другой стороны, составили настоящий акт о следующем:

Подрядчик поставил, а Заказчик принял следующее оборудование согласно следующей спецификации:

№ п/п	Наименование получателя	Количество	Ед.	Цена (руб.)	Сумма (руб.)

Итого: _____

В том числе НДС: _____

Всего наименований _____

На сумму _____ (прописью)

Стороны претензий друг к другу не имеют (либо указываются сведения о нарушении Поставщиком условий Контракта, в том числе, сроков поставки товара, поставки некачественного или некомплектного товара и т.п.).

К настоящему акту прилагаются следующие документы, подтверждающие поставку Оборудования:

_____ (перечислить документы)

Заказчик несет полную материальную ответственность за принятое оборудование.

С момента подписания настоящего Акта приема-передачи все риски случайной гибели, утраты или повреждения оборудования переходят к Заказчику.

От Подрядчика:

От Заказчика:

М.П.

М.П.

От Получателя:

М.П.

**АКТ ВВОДА ОБОРУДОВАНИЯ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ И ПРОВЕДЕНИЯ
ИНСТРУКТАЖА (ОБУЧЕНИЯ) СПЕЦИАЛИСТОВ**

№ _____ от «__» _____ 2012 г.

**ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРАКТУ № 0141200002012000058-0230953-01 от
«__» _____ 2012 г.**

«Подрядчик» _____ в лице _____, действующего на ос-
новании _____, с одной стороны и «Заказчик» (полное наименование уч-
реждения) _____ в лице _____ (ФИО, должность),
действующего на основании _____, с другой стороны, составили настоя-
щий акт о следующем:

Подрядчик провел работы и услуги по доставке, установке, монтажу, настройке, вво-
ду в эксплуатацию оборудования, а Заказчик принял следующее оборудование к эксплуата-
ции согласно Спецификации выполняемых работ и оборудования (Приложение № 1 к госу-
дарственному контракту):

Заводские _____ (серийные)
№№ _____

Оборудование находится в рабочем состоянии и отвечает техническим требованиям
контракта.

Получатель к установленному и введенному в эксплуатацию оборудованию претен-
зий не имеет.

В сроки, предусмотренные условиями государственного контракта
_____ Подрядчиком проведен инструктаж (обучение) специалистов По-
лучателя по пользованию и эксплуатации следующего оборудования:

В соответствии с условиями контракта инструктаж (обучение) проведен для следую-
щих специалистов:

1. _____
2. _____

От Подрядчика:

От Заказчика:

М.П.

М.П.

От Получателя:

М.П.

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РАБОТ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРАКТУ
№ 0141200002012000058-0230953-01 от «__» _____ 2012 г.**

№	Наименование критерия	Необходимое значение	Комментарий
1	Категория линейного кабеля СКС	5е	
2	Категория телекоммуникационной розетки	5е	
3	Маркировка	Согласно стандарта ISO/IEC 14763-1 и должна быть легкодоступна и читаема в течение всего срока эксплуатации системы	
4	Емкость магистральных кабельных каналов	50% заполнения, но не менее 105х50мм	
5	Емкость кабельных каналов	40% заполнения	
6	Сопутствующие элементы	Необходимо использовать сопутствующие элементы (внутренние, внешние, плоские углы, заглушки и т.д.) того же производителя, что и самих кабельных каналов.	
7	Лотки	При наличии фальш-потолка используются металлические лотки	
8	Телекоммуникационные шкафы	Согласно ТЗ	
9	ИБП	Согласно ТЗ	
10	Активное сетевое оборудование	Согласно ТЗ	
10	Исполнительская документация	Наличие исполнительских документов: структурная схема СКС, планы кабельных трасс, планы размещения оборудования в технических помещениях, планы размещения оборудования в монтажных шкафах, таблицы соединений и подключений, инструкция по эксплуатации СКС, протоколы тестирования линий горизонтальной подсистемы СКС на соответствие стандарту ISO/IEC 11801:2002, протоколы тестирования волоконно-оптических линий	

ПРОТОКОЛ ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№__ ОТ «__»_____2012 Г.

ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРАКТУ

№ 0141200002012000058-0230953-01 от «__»_____2012 г.

ФИО эксперта	Заключение	Замечания	Дата	Подпись
Рослов Алексей Иванович				
Храмов Артем Сергеевич				
Корольков Сергей Львович				
Майоров Александр Алексеевич				
Суханов Сергей Юрьевич				
Николаев Алексей Георгиевич				
Ситникова Ирина Ивановна				
Щелкунов Сергей Юрьевич (по согласованию)				
Павлов Алексей Вячеславович				
Чистов Николай Яковлевич				
Егорова Екатерина Валентиновна				
Соколов Сергей Леонидович (по согласованию)				
Панченко Любовь Тимофеевна (по согласованию)				
Дубровин Дмитрий Юрьевич (по согласованию)				
Серов Евгений Львович (по согласованию)				