

K

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ФБУ «Б.С.Р.»

Ю.П. Чефранов

2018 г.

Система менеджмента качества

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ (МАСТЕРСКОЙ) ПО ПОВЕРКЕ  
И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ  
АВТОМОБИЛЬНЫХ ТАХОГРАФОВ  
(об органе криптографической защиты)**

П-СМК-017-2018

ФБУ «Белгородский ЦСМ»

ФБУ «Белгородский ЦСМ»	Система менеджмента качества <b>ПОЛОЖЕНИЕ О СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ (МАСТЕРСКОЙ) ПО ПО- ВЕРКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЬ- НЫХ ТАХОГРАФОВ (об органе криптографической защиты)</b>	Лист 2 Листов 5
	П-СМК-017-2018	

## Предисловие

1. РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО инженером по защите информации 1 категории ФБУ «Белгородский ЦСМ».

2. ПРИНЯТО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом директора ФБУ «Белгородский ЦСМ» от 19.06.2018 г. № 25.

3. ВВЕДЕНО ВПЕРВЫЕ.

Настоящее Положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и/или распространено без разрешения ФБУ «Белгородский ЦСМ»

ФБУ «Белгородский ЦСМ»	Система менеджмента качества <b>ПОЛОЖЕНИЕ О СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ (МАСТЕРСКОЙ) ПО ПОВЕРКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ТАХОГРАФОВ (об органе криптографической защиты)</b>	Лист 3 Листов 5
	П-СМК-017-2018	

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Сервисный центр (мастерская) по поверке и техническому обслуживанию автомобильных тахографов (далее – мастерская) является функциональным подразделением отдела механических и геометрических измерений ФБУ «Белгородский ЦСМ» (далее – Центр).

1.2 Мастерская создается и ликвидируется приказом директора Центра.

1.3 В своей деятельности мастерская руководствуется:

- Уставом ФБУ «Белгородский ЦСМ».
- настоящим Положением.
- законодательством Российской Федерации.

## 2 ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА

2.1 Состав и штатную численность мастерской утверждает директор Центра исходя из условий и особенностей ее деятельности.

2.2 Мастерскую возглавляет лицо, назначаемое приказом директора Центра.

2.3 Мастерская комплектуется персоналом, достаточным по составу, образованию, квалификации, опыту и навыкам для выполнения соответствующих работ.

2.4 Требования к образованию, квалификации, навыкам и опыту работы сотрудников мастерской приведены в их должностных инструкциях.

## 3 ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

Задачами мастерской является осуществление следующих видов деятельности:

- монтаж, установка (инсталляция), наладка шифровальных (криптографических) средств;
- работы по обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, предусмотренные технической и эксплуатационной документацией на эти средства (за исключением случая, если указанные работы проводятся для обеспечения собственных нужд Центра);
- передача шифровальных (криптографических) средств.

## 4 ФУНКЦИИ

Мастерская выполняет следующие функции:

- обеспечение соблюдения режима проводимых работ и сохранения конфиденциальности документированной информации;
- ведение необходимой документации (в т.ч. журнал учёта средств криптографической защиты информации) и программных баз данных;

ФБУ «Белгородский ЦСМ»	Система менеджмента качества <b>ПОЛОЖЕНИЕ О СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ (МАСТЕРСКОЙ) ПО ПРОВЕРКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ТАХОГРАФОВ (об органе криптографической защиты)</b>	Лист 4 Листов 5
	П-СМК-017-2018	

- осуществление контроля за соблюдением правил пользования средств криптографической защиты информации (далее – СКЗИ), условий их использования, указанных в правилах пользования на них;

- осуществление контроля за соблюдением условий использования СКЗИ, установленных эксплуатационной и технической документацией к СКЗИ, сертификатом ФАПСи (ФСБ России) и Инструкции «Об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, не содержащей сведений, составляющих Государственную тайну утвержденной Приказом № 152 от 13 июня 2001 г.;

- получение или продление в установленном порядке лицензий на выполнение работ в сфере защиты информации;

- соблюдение действующих инструкций по режиму работ и принятие своевременных мер по предупреждению нарушений.

В рамках своей деятельности мастерская выполняет следующие функции:

- осуществление проверки готовности обладателей конфиденциальной информации к самостоятельному использованию СКЗИ;

- осуществление разработки мероприятий по обеспечению функционирования и безопасности применяемых СКЗИ в соответствии с условиями выданных на них сертификатов, а также в соответствии с эксплуатационной и технической документацией к этим средствам;

- обучение лиц, использующих СКЗИ, правилам работы с ними;

- осуществление учета обслуживаемых обладателей конфиденциальной информации, а также физических лиц, непосредственно допущенных к работе с СКЗИ;

- осуществление расследования и составление заключений по фактам нарушения условий использования СКЗИ, которые могут привести к снижению уровня защиты конфиденциальной информации, разработку и принятие мер по предотвращению возможных опасных последствий подобных нарушений.

## 5 ОБЯЗАННОСТИ

При осуществлении функций сотрудники мастерской обязаны соблюдать требования:

- федеральных законов, нормативных правовых актов в области СКЗИ, иных нормативных актов, регламентирующих деятельность Центра;

- документов системы менеджмента качества Центра (СМК);

- Правил внутреннего трудового распорядка;

- Правил охраны труда, электро- и пожарной безопасности;

- методических документов, регламентирующих выполнение работ (оказание услуг) мастерской;

- правил эксплуатации эталонов, средств измерений, испытательного, вспомогательного оборудования и иных расходных материалов, используемых для выполнения работ.

ФБУ «Белгородский ЦСМ»	Система менеджмента качества <b>ПОЛОЖЕНИЕ О СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ (МАСТЕРСКОЙ) ПО ПО- ВЕРКЕ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЬ- НЫХ ТАХОГРАФОВ (об органе криптографической защиты)</b>	Лист 5 Листов 5
	П-СМК-017-2018	

- выполнять работы и оказывать услуги в соответствии с требованиями документов, регламентирующих порядок проведения таких работ;
- обеспечивать конфиденциальность информации, полученной в рамках осуществления профессиональной деятельности, в том числе информации, полученной от третьих лиц.

## **6 ПРАВА**

Мастерской для выполнения возложенных на нее функций предоставляется право:

- выполнять работы и оказывать услуги по монтажу, установке (инсталляции), наладке шифровальных (криптографических) средств, а также работы по обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, предусмотренные технической и эксплуатационной документацией на эти средства (за исключением случая, если указанные работы проводятся для обеспечения собственных нужд Центра);
- использовать для проведения работ помещения, испытательное оборудование, средства измерений и материалы, а также иные материальные объекты, принадлежащие Центру и необходимые для осуществления деятельности мастерской;
- на организацию рабочих мест для выполнения работ мастерской;
- на проведение в отношении сотрудников мастерской необходимых мероприятий по охране труда и технике безопасности.

## **7 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

Ответственность сотрудников мастерской устанавливается их должностными инструкциями.

## **8 ВЗАИМООТНОШЕНИЯ И СВЯЗИ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ**

Взаимоотношения и связи с другими подразделениями мастерской определены в Положении об отделе механических и геометрических измерений.

## ИЗВЕЩЕНИЕ № 1

О внесении изменений в П-СМК-017-2018 «Положение о сервисном центре (мастерской) по поверке и техническому обслуживанию автомобильных тахографов (об органе криптографической защиты)»

В каком месте	Напечатано	Должно быть
1	2	3
Пункт 1.1	Сервисный центр (мастерская) по поверке и техническому обслуживанию автомобильных тахографов (далее – мастерская) является функциональным подразделением отдела механических и геометрических измерений ФБУ «Белгородский ЦСМ» (далее – Центр).	Настоящее положение о сервисном центре (мастерской) по поверке и техническому обслуживанию автомобильных тахографов (далее – мастерская) отдела тахографического контроля и защиты информации ФБУ «Белгородский ЦСМ» (далее – Центр) устанавливает основные задачи, функции, обязанности, права, ответственность, структуру, требования к квалификации персонала мастерской.
Раздел 8	Взаимоотношения и связи с другими подразделениями мастерской определены в Положении об отделе механических и геометрических измерений.	Взаимоотношения и связи с другими подразделениями мастерской определены в Положении об отделе тахографического контроля и защиты информации.

Изменения вносятся в соответствии с приказом по ЦСМ

от « 27 » марта 2020 г. № 18

Представитель руководства по качеству

(Д.И.Байдалинов)

