



**ИНСТИТУТ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Общество с ограниченной ответственностью «Институт Безопасности»
Лицензия ФСТЭК России на деятельность по технической защите
конфиденциальной информации регистрационный номер 2968 серия КИ 0147 № 007319
от 22 июля 2016 года.

УТВЕРЖДАЮ

Управляющий

ООО «Институт Безопасности»

/ Д.А. Ильин



2020 г.

АТТЕСТАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 08/20-011АТТ

ПОДСИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ОБЪЕКТА ИНФОРМАТИЗАЦИИ

**«РЕЕСТР СВЕДЕНИЙ О ПРОВЕДЕНИИ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КВАЛИФИКАЦИЙ»**

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ

Выдан «17» августа 2020 г.

Действителен до «17» августа 2023 г.

Москва

2020

Настоящим АТТЕСТАТОМ удостоверяется, что подсистема обеспечения информационной безопасности объекта информатизации «Реестр сведений о проведении независимой оценки профессиональных квалификаций (далее – ОИ Реестр), расположенная по адресам: серверный сегмент: г. Москва, Суцевский Вал, д.26, пользовательский сегмент: Котельническая набережная д.17, соответствует требованиям безопасности информации, предъявляемым к государственным информационным системам третьего (К3) класса защищенности.

1. Состав комплекса технических (программных) средств и средств защиты информации приведены в приложении к аттестату.

2. Организационная структура, нормативное и методическое обеспечение и техническая оснащенность информационной системы обеспечивают поддержание класса защищенности и уровня защищенности персональных данных ОИ Реестр в процессе эксплуатации в соответствии с установленными требованиями.

3. Аттестация ОИ Реестр выполнена в соответствии с документом «Программа и методики аттестационных испытаний подсистемы обеспечения информационной безопасности «Реестра сведений о проведении независимой оценки профессиональных квалификаций», утвержденным руководителем ООО «Институт Безопасности» (уч. № 08/20-011ПМ от 05.08.2020 г.).

4. С учетом результатов аттестационных испытаний в ОИ Реестр разрешается обработка информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну.

5. При эксплуатации ОИ Реестр запрещается:

- вносить несанкционированные изменения в состав комплекса программно-технических средств ОИ Реестр;
- вносить изменения в состав (комплектность) средств защиты информации, параметры настроек элементов системы защиты информации;
- производить копирование защищаемой информации на неучтенные машинные носители информации, в том числе для временного хранения информации;
- проводить обработку защищаемой информации при обнаружении каких-либо неисправностей в ОИ Реестр;
- допускать бесконтрольное пребывание в помещениях ОИ Реестр лиц, не допущенных к обработке защищаемой информации;
- допускать несанкционированный просмотр защищаемой информации, выводимой на средства отображения и печати информации;
- проводить обработку защищаемой информации без выполнения всех

установленных мер (организационных и технических) по ее защите;

– допускать к обработке защищаемой информации лиц, не оформленных в установленном порядке.

6. Контроль за функционированием средств защиты информации и эффективностью реализованных мер защиты возлагается на администратора безопасности информации.

7. Результаты аттестационных испытаний ОИ Реестр приведены в документе «Протокол аттестационных испытаний», уч. № 08/20-012ПР от 10.08.2020 г. и в документе «Заключение по результатам аттестационных испытаний», уч. № 08/20-0133К от 14.08.2020 г.

8. Аттестат соответствия выдан на 3 года, в течение которых должны быть обеспечены установленные при аттестационных испытаниях ограничения и условия функционирования ОИ Реестр, а также технология обработки информации, изменения которых могут повлиять на класс защищенности ОИ Реестр.

9. Перечень характеристик безопасности, об изменениях которых требуется в обязательном порядке извещать ООО «Институт Безопасности»:

- состав комплекса технических средств;
- состав (комплектность) средств защиты информации, параметры настройки элементов системы защиты информации;
- изменения в технологическом процессе обработки информации.

Председатель
аттестационной комиссии:

«__» _____ 2020 г.


(подпись)


(фамилия и инициалы)

ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ СООТВЕТСТВИЯ № 08/20-011АТТ

1. Состав комплекса технических средств ОИ Реестр представлен в Таблице 1.

Таблица 1 – Состав комплекса технических средств

№ п/п	Наименование	Заводской номер	Место установки
1.	Сервер системы HP Service Activator	–	ЦОД Национальная облачная платформа ПАО «Ростелеком», г. Москва, Сущевский Вал, д.26
2.	ПЭВМ HP	CZC7148PKT	г. Москва, Котельническая набережная д.17, помещение 630
3.	ПЭВМ HP	CZC7148PKF	г. Москва, Котельническая набережная д.17, помещение 456
4.	ПЭВМ HP	CZC7327W5J	г. Москва, Котельническая набережная д.17, помещение 456

Перечень используемых программных средств представлен в Таблице 2.

Таблица 2 – Перечень используемых программных средств

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Версия	Место установки	
1.	Операционная система CentOS	7	Сервер системы HP Service Activator	
2.	СУБД Persona	–		
3.	Операционная система Майкрософт Windows	10 Pro	ПЭВМ HP CZC7148PKT	
4.	7-Zip	19.00		
5.	Adobe Acrobat Reader DC - Russian	20.006.20034		
6.	Bitrix24 for Windows	7.0.44.42		
7.	Microsoft Office 365 Business - ru-ru	16.0.12430.20288		
8.	Microsoft Teams	1.2.00.19260		
9.	Mozilla Firefox 73.0.1 (x64 ru)	73.0.1		
10.	Skype	8.51		
11.	VLC media player	3.0.8		
12.	Putty	0.73		
13.	WinSCP 5.17.6	5.17.6		
14.	7-Zip	19.00		
15.	Adobe Acrobat Reader DC - Russian	20.006.20034		
16.	Bitrix24 for Windows	7.0.44.42		
17.	Microsoft Office 365 Business - ru-ru	16.0.12430.20288		
18.	Microsoft Teams	1.2.00.19260		
19.	Mozilla Firefox 73.0.1 (x64 ru)	73.0.1		
20.	Skype	8.51		
21.	VLC media player	3.0.8		
22.	Putty	0.73		
23.	WinSCP 5.17.6	5.17.6		
24.	Операционная система Майкрософт Windows	7 Профессиональная		ПЭВМ HP CZC7148PKF
25.	7-Zip	18.05		
26.	АБВУ FineReader 12 Professional	12.1.609		
27.	Adobe Acrobat Reader DC - Russian	20.009.20074		
28.	Bitrix24 for Windows	10.0.95.51		
29.	Google Chrome	84.0.4147.105		
30.	Microsoft Office 365 Business - ru-ru	16.0.12527.20880		
31.	Microsoft Teams	1.3.00.13565		
32.	Microsoft Visio профессиональный 2016 - ru-ru	16.0.12527.20880		
33.	Mozilla Firefox	72.0.2		
34.	QIP 2012	4.0.9380		
35.	Skype	8.37		
36.	Telegram Desktop	2.2		
37.	VLC media player	3.0.4		

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Версия	Место установки
38.	Операционная система Майкрософт Windows	10 Pro	ПЭВМ HP CZC7327W5J
39.	3D Builder	18.0.1931.0	
40.	7-Zip 19.00 (x64)	19.00	
41.	Adobe Acrobat Reader DC - Russian	20.009.20074	
42.	Bitrix24 for Windows	8.1.0.44	
43.	Google Chrome	84.0.4147.105	
44.	Microsoft OneDrive	20.114.0607.0002	
45.	Microsoft Pay	2.4.18324.0	
46.	Microsoft Teams	1.3.00.13565	
47.	Microsoft Visio - ru-ru	16.0.13001.20384	
48.	Mozilla Firefox 72.0.2 (x64 ru)	72.0.2	
49.	Microsoft Office	18.2005.1191.0	
50.	OneNote for Windows 10	16001.12827.20538.0	
51.	Opera Stable 69.0.3686.95	69.0.3686.95	
52.	Skype	15.61.100.0	
53.	Teams Machine-Wide Installer	1.2.0.17057	
54.	Telegram Desktop, версия 2.1.13	2.1.13	
55.	VLC media player	3.0.8	
56.	Приложения Microsoft 365 для бизнеса - ru-ru	16.0.13001.20384	

Таблица 3 – Перечень используемых средств защиты информации

№ п/п	Наименование средства защиты информации	Заводской номер	Знак соответствия ФСТЭК России	Сведения о сертификате	Место установки
1.	Сертифицированная версия программного обеспечения «1С-Битрикс: Управление сайтом»	20-3260-00000003	К 318163	№ 3260, действителен до 12.11.2020 г.	Сервер системы HP Service Activator
2.	Средство защиты информации «Secret Net LSP»	J426JJK1	Н 928169	№ 2790, действителен до 18.12.2023 г.	Сервер системы HP Service Activator
3.	Программное изделие «Сетевой сканер безопасности XSpider 7.8.25»	28342	Н 986552	№ 3247, действителен до 24.10.2020 г.	ПЭВМ HP CZC7148PKT
4.	Средство защиты информации «Secret Net Studio»	P28V2FG4	П 449632	№ 3745, срок окончания технической поддержки 16.05.2025	ПЭВМ HP CZC7148PKT CZC7148PKF CZC7327W5J
5.	Антивирус «Kaspersky Endpoint Security для Windows»	СМП8067-41629	П 597975	№ 4068, действителен до 22.01.2024 г.	ПЭВМ HP CZC7148PKT CZC7148PKF CZC7327W5J
6.	Антивирус «Kaspersky Endpoint Security 10 Service Pack 1 Maintenance Release 1 для Linux»	СМП8067-41629	П 590792	№ 2534, действителен до 27.12.2020 г.	Сервер системы HP Service Activator
7.	СКЗИ «КриптоПро CSP» версия 5.0 КС2	385D2-002459	–	№ СФ/124-2737, действителен до 13.08.2022 г.	Сервер системы HP Service Activator

2. Структура, топология и размещение технических средств в пределах границ контролируемой зоны объекта информатизации

Контролируемой зоной, в котором размещены компоненты ОИ Реестр, является:

- пользовательский сегмент: ограждающие конструкции административного здания Автономной некоммерческой организации «Национальное агентство развитие квалификаций», в которых располагаются компоненты ОИ Реестр.
- серверный сегмент: ограждающие конструкции здания центра обработки данных Национальной облачной платформы ПАО «Ростеком»

Схема размещения оборудования ОИ Реестр в Автономной некоммерческой организации «Национальное агентство развитие квалификаций» приведена на Рисунке 1 и 2.

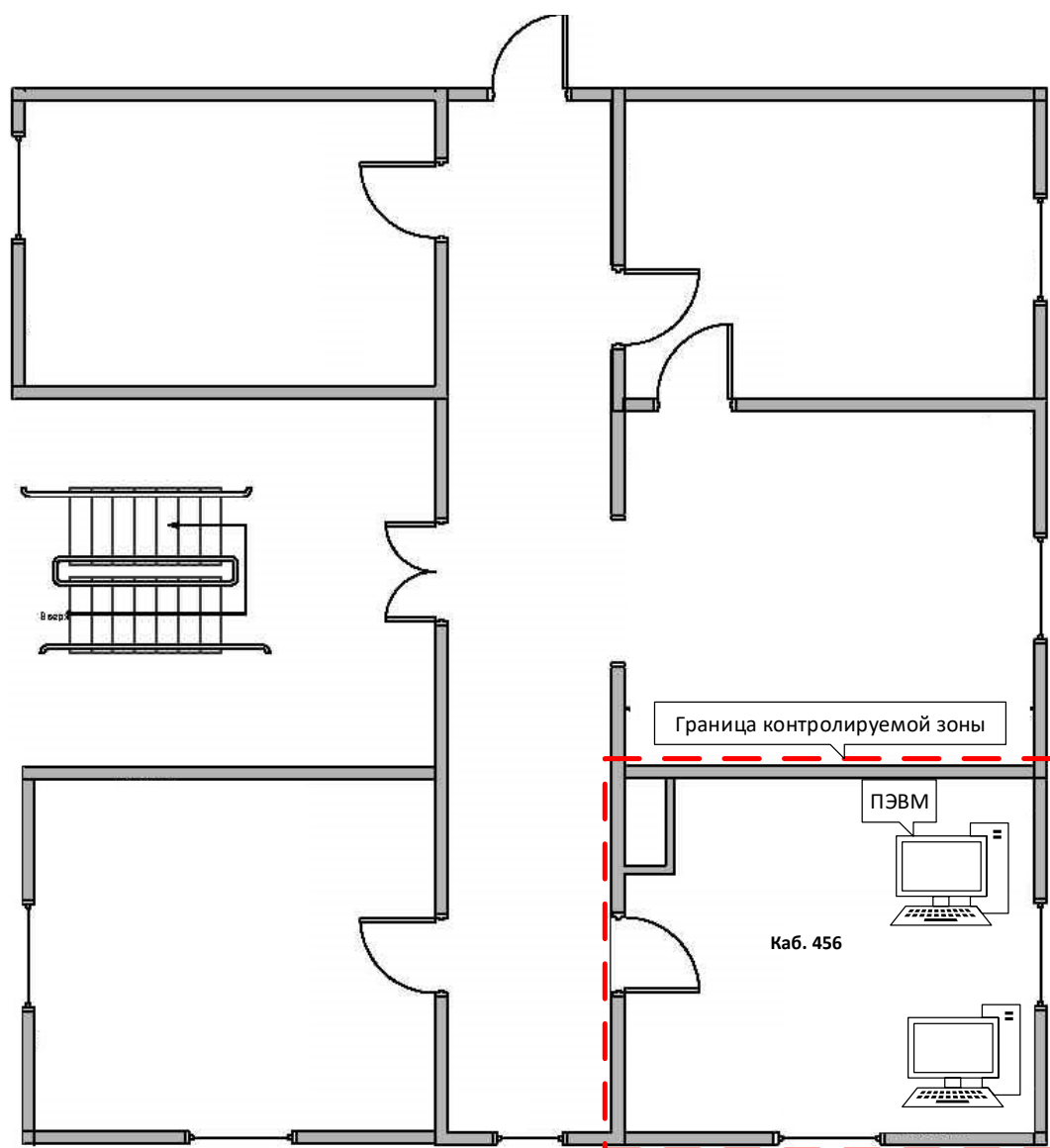


Рисунок 1 – Схема расположения АРМ ИСПДн 4-го этажа по адресу: г. Москва, Котельническая набережная д.17

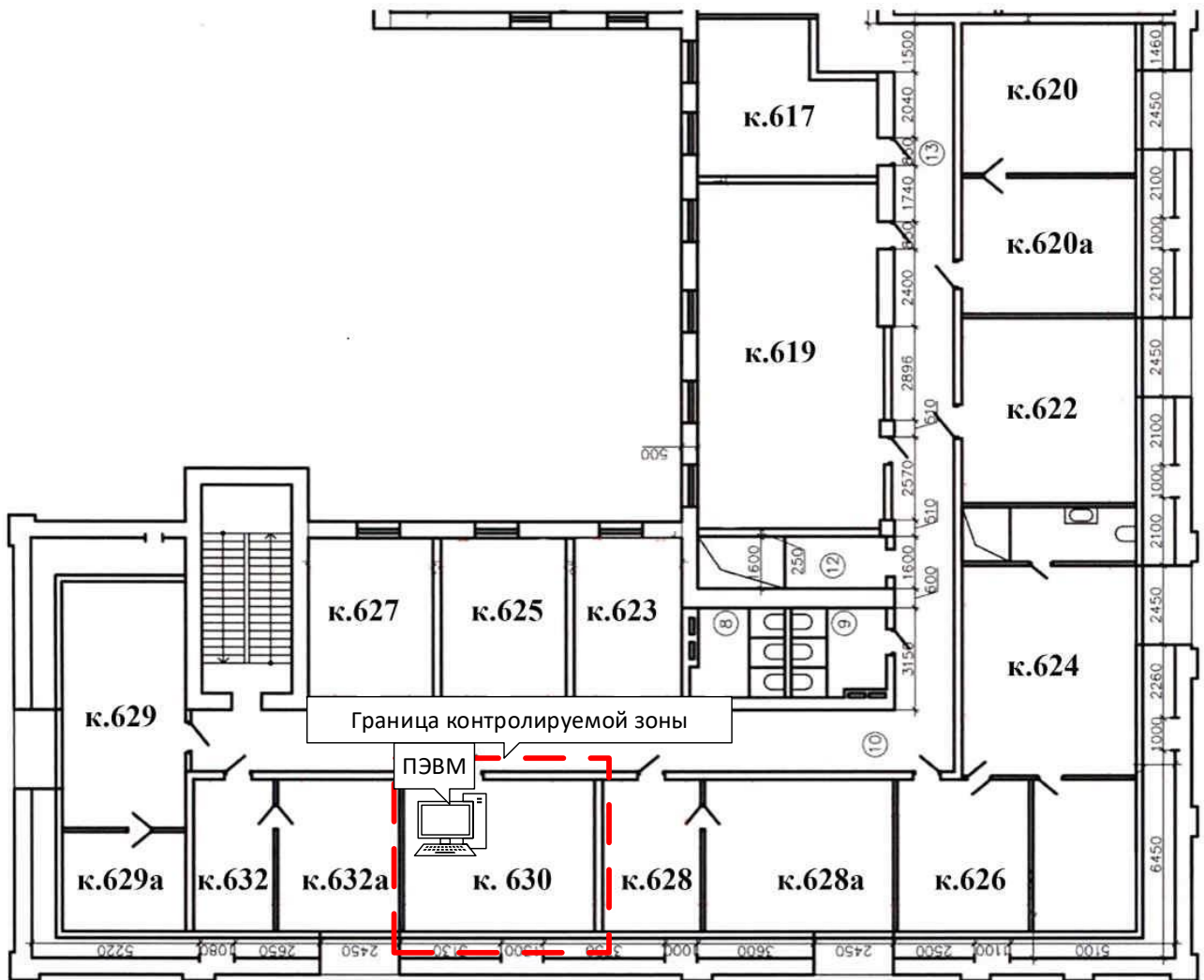


Рисунок 2 – Схема расположения АРМ ИСПДн 6-го этажа по адресу: г. Москва, Котельническая набережная д.17