



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

## СЕРТИФИКАТ ТИПА

№ ФАВТ-РТОП-040

ИЗДЕЛИЕ

Коммутационный центр  
«Монитор-АМНС-М» ИРАН.465616.006

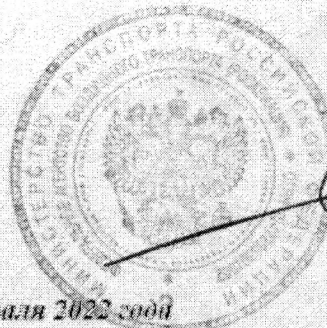
НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ,  
ВЫДАННЫЙ

Обществу с ограниченной ответственностью  
«МОНИТОР СОФТ»  
ул. Чкалова д. 42А, г. Жуковский,  
Московская область, 140181, Россия

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ УКАЗАННОГО ИЗДЕЛИЯ  
СООТВЕТСТВУЕТ СЕРТИФИКАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ (БАЗИСУ) К  
КОММУТАЦИОННОМУ ЦЕНТРУ СИСТЕМЫ ОБМЕНА СООБЩЕНИЯМИ ОВД,  
УТВЕРЖДЕННЫМ 09.04.2021.

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ  
НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЯХ, КОТОРЫЕ  
ЯВЛЯЮТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

02 февраля 2022 года

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**

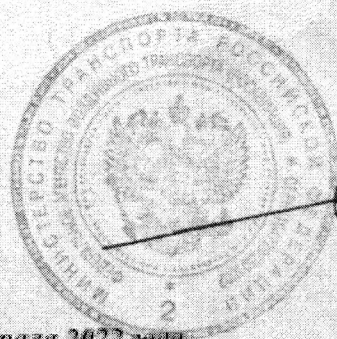
ПРИЛОЖЕНИЕ I  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА  
№ ФАВТ-РТОП-040

**ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ**

**коммутационного центра «Монитор-AMHS-M» ИРАН.465616.006**

			Таблица
№ п/п	Наименование изделия	Обозначение изделия	Количество
1	Вычислительный комплекс в составе:	ИРАН.466535.014	1
1.1	Сервер в корпусе для монтажа в монтажный шкаф		2
1.2	Отказоустойчивая система хранения		1
1.3	Источник бесперебойного питания мощностью не менее 3000 ВА		2
2	АРМ мониторинга и системного управления в составе:	ИРАН.466533.008	2-8
2.1	Системный блок		1
2.2	LCD-монитор диагональю не менее 24"		1
2.3	Источник бесперебойного питания мощностью не менее 650 ВА		1
3	Программное обеспечение вычислительного комплекса «ke monitor amhs-m» в составе:	ИРАН.01540-01	2
3.1	Специальное программное обеспечение «amhs-afm-gateway»	ИРАН.01541-01	1
3.2	Специальное программное обеспечение «amhs-uf-server»	ИРАН.01542-01	1
3.3	Специальное программное обеспечение «amhs-log-parser»	ИРАН.01543-01	1
3.4	Общее программное обеспечение X.400 и X.500 «Isode Ltd.» в составе:		1
3.4.1	Модуль «M-Switch»		1
3.4.2	Модуль «M-Store»		1
3.4.3	Модуль «M-Vault»		1
3.5	Операционная система Linux типа CentOS с кластерным программным обеспечением		1
4	Программное обеспечение для АРМ МСУ в составе:		2-8
4.1	Операционная система Microsoft Windows (версия 7 или выше) или Linux типа CentOS		1
4.2	Web-браузер типа Chrome или Firefox		1
5	Коммутационное оборудование		1

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ



Д.В. ЯДРОВ

*DP* февраля 2022 года

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА  
№ ФАВТ-РТОП-040**

**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА ТИПА**

1. Действие сертификата типа распространяется на коммутационный центр «Монитор-АМПС-М» ИРАИ.465616.006 при условии его эксплуатации в соответствии с эксплуатационными документами, приведенными в ведомости эксплуатационных документов ИРАИ.465616.006 ВЭ.

2. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ: отсутствуют.

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**



**Д.В. ЯДРОВ**

*08* февраля 2022 года