



ООО «Холдинг Гефест»

197342, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д. 65, литера «А»

Тел./факс (812) 600-69-11

www.gefest-spb.ru

mail: office@gefest-spb.ru;

Техподдержка: support@gefest-spb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01171/22

Программируемый комплекс
технических средств контроля и управления
ПКТС «Олимп-И»

Паспорт
КФСТ.425532.088 ПС

Санкт-Петербург

2022

ver. 1.02

1 Общие сведения и технические данные

1.1 Программируемый комплекс технических средств контроля и управления пожарной автоматикой ПКТС «Олимп-И», именуемый в дальнейшем ПКТС, выполняет функции следующих технических средств пожарной автоматики:

- прибора приемно-контрольного пожарного (ППКП);
- прибора управления пожарного (ППУ);
- устройства дистанционного пуска (УДП);
- изолятора короткого замыкания (ИКЗ).

1.2 В соответствии с классификацией п. 7.1.4 ГОСТ Р 53325, ПКТС предназначен для управления:

- установками водяного и пенного пожаротушения (спринклерными оросителями с принудительным пуском);
- управления средствами оповещения;
- формирования сигнала управления инженерным, технологическим оборудованием и иными устройствами, участвующими в обеспечении пожарной безопасности.

1.3 Средний срок службы компонентов ПКТС «Олимп-И» – не менее 10 лет.

1.4 ПКТС «Олимп-И» – многокомпонентный прибор. Перечень компонентов ПКТС «Олимп-И» приведен в таблицах 1 – 3.

Таблица 1 Основные компоненты ПКТС

Наименование		КД
Блок контроля и управления	БКУ-И	КФСТ.425532.088
Контроллер локальный	КЛ-И	КФСТ.425532.090

Таблица 2 Адресные устройства

Наименование		КД
Модули контроля спринклера	МКС-И-л	КФСТ.425532.072
	МКС-И-ку	КФСТ.425532.073
	МКС-И-кц	КФСТ.425532.076
Модули контроля оповещения	МКО(С)-И	КФСТ.425532.074
	МКО(В)-И	КФСТ.425532.075
Модули контроля входов	МКВ2-И	КФСТ.425532.077
	МКВ2А-И	КФСТ.425532.077-01
	МКВ4-И	КФСТ.425532.078
Модули контроля реле	МКР2-И	КФСТ.425532.081
	МКР4-И	КФСТ.425532.082
Модуль контроля входов / реле	МКВ2Р2-И	КФСТ.425532.085
Устройство дистанционного пуска	УДП-И	КФСТ.425211.017

Таблица 3 Дополнительные компоненты

Наименование		КД
Оконечный элемент	ОЭ-МКО	КФСТ.425532.054
Изолятор короткого замыкания	ИКЗ-485	КФСТ.426469.001
Программатор адреса	ПА-И	КФСТ.425539.006

1.5 Руководство по эксплуатации на ПКТС «Олимп-И» – КФСТ.425532.088 РЭ.

2 Комплектность

2.1 Комплектность поставки ПКТС «Олимп-И» приведена в таблице 4.

Таблица 4

Наименование	Заводской номер(а)
БКУ-И	
КЛ-И	
МКС-И-л	
МКС-И-ку	
МКС-И-кс	
МКО(С)-И	
МКО(В)-И	
МКВ2-И	
МКВ2А-И	
МКВ4-И	
МКР2-И	
МКР4-И	
МКВ2Р2-И	
УДП-И	
ОЭ-МКО	
ИКЗ-485	
ПА-И	

3 Свидетельство о приемке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ПКТС «Олимп-И» в комплекте в соответствии с табл. 4 изготовлен ООО «Холдинг Гефест», принят ОТК в соответствии с обязательными требованиями Государственных стандартов и техническими требованиями ТУ 26.30.50-030-98632430-2021 и признан годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

_____ 202__ г.

4 Гарантии изготовителя

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие компонентов ПКТС «Олимп-И» техническим требованиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования в течение 12 месяцев со дня выпуска.

Гарантийный срок расширяется до 24 месяцев со дня выпуска при условии регистрации конечным пользователем ПКТС «Олимп-И» через почту support@gefest-spb.ru. Подробности в приложении.

4.2 В течение гарантийного срока изготовитель бесплатно устраняет выявленные в процессе эксплуатации производственные дефекты. Изготовитель может снять гарантию в случаях несоответствующего применения и обслуживания изделия, выявленных актов вандализма и иных форс-мажорных обстоятельств (пожар, наводнение, иные стихийные бедствия), повлекших за собой выход изделия из строя.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение в конструкцию изменений, не ухудшающих технические характеристики изделия.

Адрес предприятия-изготовителя:

197342, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Сердобольская, д. 65,
литера «А»
тел/факс (812) 600-69-11
www.gefest-spb.ru

5 Сведения о упаковке и транспортировке

5.1 Упаковка ПКТС «Олимп-И» осуществляется в тару из картона. В случае необходимости поставки в удаленные регионы ПКТС «Олимп-И» упаковывается дополнительно в транспортную тару, обеспечивающую сохранность во время транспортировки.

5.2 Транспортировка в удаленные регионы может осуществляться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах и в герметизированных отапливаемых отсеках самолета.

5.3 Размещение и крепление в транспортных средствах упакованных компонентов ПКТС «Олимп-И» должно обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность ударов друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

Условия транспортирования:

- температура окружающего воздуха от –20 до +50 °С;
- относительная влажность воздуха до 95 % при температуре 25 °С.

5.4 Извещатели должны храниться упакованными при температуре окружающего воздуха от +5 до +40 °С и относительной влажности не более 75 %.

5.5 Хранить компоненты ПКТС «Олимп-И» следует на стеллажах. Расстояние от стен и пола хранилища до упаковок с компонентами ПКТС «Олимп-И» должно быть не менее 0,1 м. Расстояние между отопительными устройствами и упаковками должно быть не менее 0,5 м.

5.6 При складировании упаковок в штабели разрешается укладывать не более четырех коробок.

5.7 В помещении должны отсутствовать пары агрессивных веществ и токопроводящая пыль.

6 Свидетельство о вводе изделия в эксплуатацию

Таблица 5

Наименование	Заводской номер (а)	Дата ввода в эксплуатацию
БКУ-И		
КЛ-И		
МКС-И-л		
МКС-И-ку		
МКС-И-кс		
МКО(С)-И		
МКО(В)-И		
МКВ2-И		
МКВ2А-И		
МКВ4-И		
МКР2-И		
МКР4-И		
МКВ2Р2-И		
УДП-И		
ОЭ-МКО		
ИКЗ-485		
ПА-И		

_____ 202__ г.

М.П.

Подпись лица, ответственного за эксплуатацию

Приложение

Данные для регистрации ПКТС «Олимп-И»

Для регистрации ПКТС «Олимп-И» (расширения гарантийного срока) необходимо отправить на адрес электронной почты support@gefest-spb.ru запрос на продление гарантийного срока с информацией о системе, месте ее установки (объекте) и контактных данных собственника объекта.

Предоставляемая информация для продления гарантийного срока:

- данные объекта, где смонтирован ПКТС:
 - название объекта;
 - адрес объекта.
- данные организации-собственника объекта:
 - ответственное лицо;
 - телефон;
 - электронная почта.
- данные обслуживающей организации:
 - ответственное лицо;
 - телефон;
 - электронная почта.
- серийный номер(а) БКУ-И;
- серийный номер(а) КЛ-И;
- версия АРМ «Олимп» (при наличии).

Данная информация необходима для оперативного информирования конечного пользователя ПКТС «Олимп-И» о выходе критически важных обновлений.

Рекомендуется предоставлять контактные данные организации-собственника объекта. Это позволит не потерять контакт при смене обслуживающей организации на объекте.

Изготовитель оставляет за собой право отказать в расширении гарантийного срока до 24 месяцев со дня выпуска в случае предоставлении неполной или неточной информации о системе, месте ее установки (объекте) и контактных данных собственника объекта. При этом сохраняется стандартный гарантийный срок 12 месяцев со дня выпуска.