20192

р.п. Иловля

Муниципальное бюджетное учреждение «Хозяйственно-эксплуатационная служба Иловлинского муниципального района» Волгоградской области, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Дружинина Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Меренковой Елены Юрьевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, (далее «Стороны») заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Исполнитель принимает на себя обязательства безвозмездно выполнять работы по техническому обслуживанию системы передачи извещения о пожаре «Ритм-Контакт» на объекте: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества, Волгоградская обл., р.п.Иловля, 2 микрорайон.

Техническое обслуживание включает в себя:

- -технический надзор за правильным содержанием и организацией эксплуатации системы СПИ;
  - -техническое обслуживание бесперебойного блока питания;
  - -программная диагностика оборудования;
- -проверка различных режимов работы с прохождения сигнала на пульт централизованного наблюдения.

## 2.ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 2.1. Работы по техническому обслуживанию системы передачи извещения о пожаре осуществляются в соответствии с условиями настоящего договора, регламентом технического обслуживания (Приложение №1).
- 2.2. Периодичность выполнения работ ежемесячно.
- 2.3. Оборудование, вышедшее из строя, приобретается Заказчиком.
- **2.4.** После окончания работ по техническому обслуживанию Заказчик подтверждает их выполнение в журнале регистрации выполненных работ по техническому обслуживанию.

#### 3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 3.1. Заказчик обязан до начала работ по настоящему договору назначить приказом ответственное лицо за содержание, организацию и эксплуатацию системы передачи извещения о пожаре. Ответственный принимает у Исполнителя работы и подписывает документацию о проведенном техническом обслуживании.
- 3.2. Заказчик обеспечивает своевременный допуск Исполнителя на объекты, создает условия для хранения материалов, инструмента.
- 3.3. Исполнитель гарантирует:
- -соблюдение периодичности технического обслуживания,
- -качественное выполнение работ,
- -соблюдение правил технической эксплуатации установки СПИ.
- **3.4.** В случае внезапного отказа установки Исполнитель гарантирует восстановить работоспособность в течение 24 часов, кроме выходных и праздничных дней.
- **3.5.** Настоящий договор по техническому обслуживанию не снимает ответственности с администрации Заказчика за правильную эксплуатацию системы передачи извещения о пожаре.

## 4. ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА

4.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, обусловленное действием

обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при дань условиях обстоятельств или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиям блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими стихийными природными бедствиями, а также изданием актов государственных органов.

**4.2.** Сторона, которая не исполняет свои обязательства, вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы должна в течение пяти дней известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему договору. Срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается на время в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы, а также последствия, связанные с этими обстоятельствами.

## 5. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 5.1. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2019
- 5.2. Условия Договора могут быть изменены по соглашению Сторон.
- 5.3. Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

#### 6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- **6.1.** В случае возникновения споров по вопросам исполнения настоящего Договора Сторонами предусматривается претензионный порядок урегулирования споров. Сторона, у которой возникли основания для предъявления претензии, должна предъявить претензию в письменном виде с приложением обосновывающих документов. Сторона, получившая претензию, обязана дать ответ в течение десяти дней с момента ее получения.
- 6.2. При невозможности разрешения споров путем переговоров все споры по настоящему Договору передаются на рассмотрение Арбитражного суда Волгоградской области.
- **6.3.** Отходы, полученные при техническом обслуживании, полностью передаются Заказчику для вывоза и утилизации.
- 6.4. Неотъемлемой частью договора является:
- -регламент технического обслуживания (Приложение №1).

## 7. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Исполнитель
МБУ «ХЭС ИМР» Волгоградской области

Адрес: 403071, Волгоградская область Р.п. Иловля ул. Лямина, 38

ИНН/КПП 3455051854/345501001

ОГРН 1163443055786

Л/счет 0208Б000301 при администрации Иловлинского муниципального района

P/счет 40701.810.4.0000.3000048 в Отделении

Волгоград г.Волгоград

БИК 041806001

Тел./факс 8(84467) 5-18-87

Заказчик

МБОУ ДО Центр детского творчества

403071, Волгоградская обл.,

Иловлинский р-он, р.п.Иловля 2-й мкр.

ИНН 3408008308

КПП 340801001

л/с 1308Б001801 при счете Администрация

Иловлинского муниципального района

р/с 40701810400003000048 в Отделении

Волгоград г.Волгоград

БИК 041806001

Директор МБУ «ХЭС ИМР»

Д.А.Дружинин

Директор МБОУ ДО ЦДТ

Е.Ю.Меренкова

# РЕГЛАМЕНТ проведения работ по техническому обслуживанию системы передачи извещения о пожаре

Перечень работ	Периодичность обслуживания службой эксплуатации объекта	Периодичность обслуживания специализированной организацией по договору
Техническое обслуживание системы «Ритм Контакт» (внешний осмотр системы в целом на предмет выявления изменений в монтаже,	ежедневно	ежемесячно
механических повреждений)		
Техническое обслуживание бесперебойного блока питания (внешний осмотр системы в целом на предмет выявления изменений в монтаже, механических повреждений)	еженедельно	ежемесячно
Программная диагностика оборудования (проверка операционной системы, проверка параметров входных и выходных сигналов, проверка режима программирования, проверка линии связи по контролю сигнала обратной связи)	-	онгрэмэжэ
	100	
Проверка различных режимов работы с прохождения сигналов на ПЦН	-	ежемесячно 🐁

«Исполнитель» /Д.А.Дружинин/

«Заказчик»

\_/ Е.Ю.Меренкова /