

Инструкция по техническому обслуживанию извещателей пожарных дымовых оптико-электронных точечных адресных ИП-212-6а «RF05-ДО» и ИП-212-7а «RF05-ДО/И»

Данная инструкция устанавливает порядок проведения работ по техническому обслуживанию извещателей ИП-212-6а «RF05-ДО» и ИП-212-7а «RF05-ДО/И», по адресам которых получены сообщения «Требование ТО. Извещатель №_».

Работы по техническому обслуживанию извещателей производятся согласно технологическим картам и должны включать в себя, в том числе, работы по очистке дымовой камеры извещателя от пыли и других посторонних частиц, а также проверки работоспособности извещателя.

1. Сообщите на ПЦН о начале проведения работ по техническому обслуживанию УПА.
2. Легким вращением корпуса против часовой стрелки снимите подлежащий ТО извещатель с розетки.
3. С помощью отвертки необходимо последовательно отжать защёлки находящиеся в основании корпуса (рис.1) и вынуть корпус извещателя.

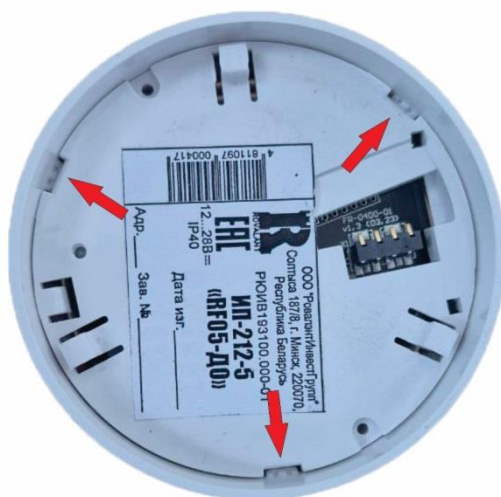


Рисунок 1

4. Аккуратно снять корпус дымовой камеры извещателя, освободив 4 крепления (рис. 2).

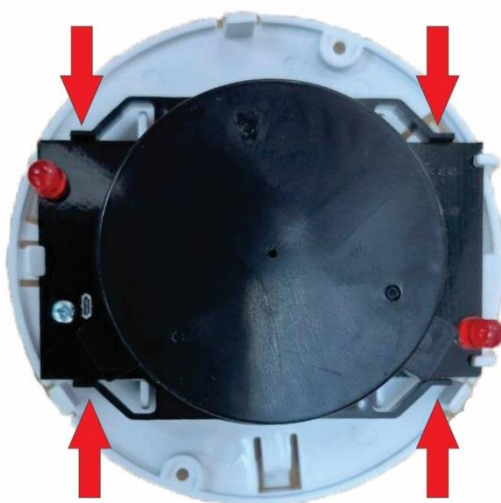


Рисунок 2

5. Осмотреть извещатель. Убедиться в отсутствии механических повреждений элементов извещателя, дымовой камеры. В случае наличия повреждений заменить извещатель на извещатель из ЗИПа.
6. Протереть сухой кистью или продуть воздухом от пыли плату и оптические элементы (рис. 3). Корпус камеры продуть воздухом, а при необходимости и промыть решётку дымовой камеры водой с моющим средством до удаления налёта. После промывки – просушить камеру воздухом.

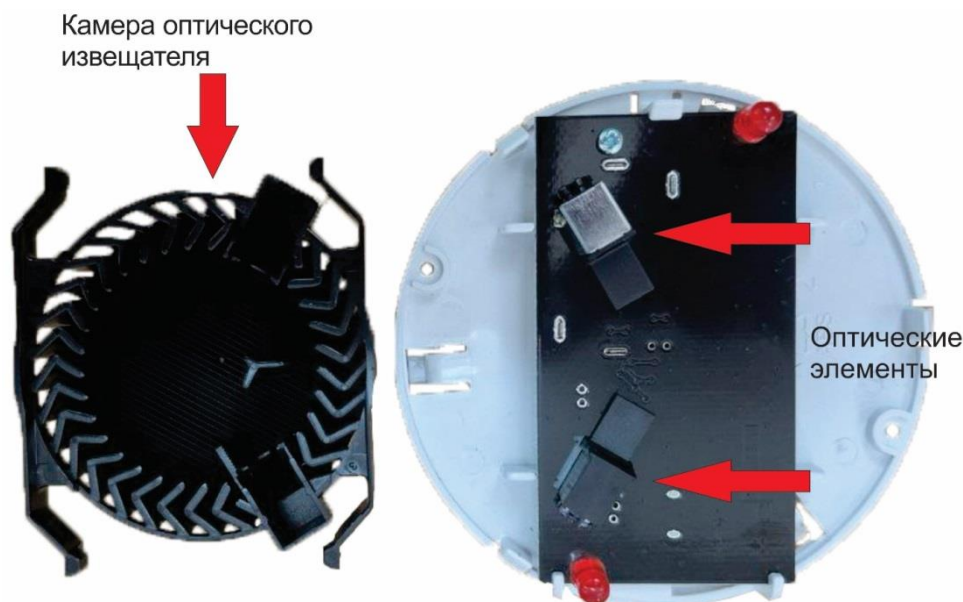


Рисунок 3

7. После удаления пыли рекомендуется протереть внутренние поверхности дымовой камеры и извещателя средством для антистатической обработки синтетических материалов.
 8. Установить на место дымовую камеру.
 9. Установите извещатель в основание корпуса.
 10. С помощью утилиты «XP-tester» можно проверить качество проведённых работ. Значения уровня плотности оптической среды дымовой камеры должны быть в диапазоне от 4 до 8 единиц. В случае несоответствия показателя уровня плотности оптической среды повторите работы по чистке извещателя или замените его на извещатель из ЗИП.
- Неисправный извещатель для восстановления направьте в специализированную ремонтную мастерскую ООО «РовалэнтИнвестГрупп» по адресу г. Минск, ул. Солтыса 187/8.
11. Установить извещатель на место.

| <u>Используемые материалы и оборудование:</u> | Количество |
|-----------------------------------------------|------------|
| Компрессор | 1 шт. |
| Кисть | 1 шт. |
| Средство антистатической обработки (аэрозоль) | 1 шт. |