## Инструкция по техническому обслуживанию извещателей пожарных дымовых оптико-электронных точечных адресных ИП-212-5 «RF05-ДО» и ИП-212-6 «RF05-ДО/И»

Данная инструкция устанавливает порядок проведения работ по техническому обслуживанию извещателей ИП-212-5 «RF05-ДО» и ИП-212-6 «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.



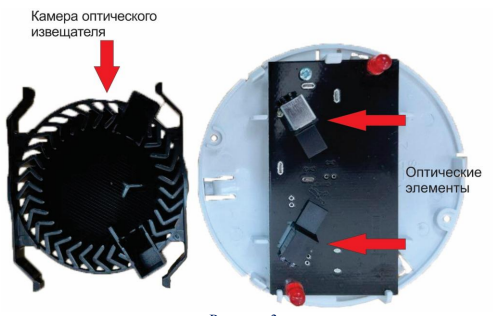
Рисунок 1

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



Рисунок 2

- 5. Осмотреть извещатель. Убедится 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 моющем 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.

Используемые материалы и оборудование:	Количество
Компрессор	1 шт.
Кисть	1 шт.
Средство антистатической обработки (аэрозоль)	1 шт.