**Опросный лист для продукта**

**Конвертер «Элком-НТ СОРМ/К»**

1. Протокол тестирования СОРМ (выявленные особенности и недостатки блока СОРМ).
2. Дополнительные пожелания, выявленные в процессе эксплуатации блока СОРМ.
3. Количество потоков Е1 между АТС и ПУ СОРМ.
4. Способ организации КПД между СОРМ и ПУ:
	1. В потоке Е1 (30, 31 КИ) без использования модемов.
	2. В потоке Е1 (30, 31 КИ) с помощью модемов.
	3. Если используются модемы, то готовы ли на ПУ перейти на безмодемный вариант организации КПД.
	4. Готовность перехода ПУ для работы по 268 приказу.
5. Тип и версия: АТС, блока СОРМ.
6. Номерная емкость станции.
7. Схема организации сети (АТС, блок СОРМ, присоединенные УПАТС, пулы номеров абонентов).