|  |
| --- |
| **Основные выводы по состоянию области «ИНЖЕНЕРНАЯ ПОДДЕРЖКА»** |
| **ОДУ:** | **Сильные стороны:** |
|  |
| **Имелись ли на станции события, относящиеся к данной области за последние четыре года?** (указать события если имелись).**Краткие результаты анализа показателей производственной деятельности ВАО АЭС и их трендов, относящихся к области за последние четыре года.** **Существенные изменения в области за последние четыре года** (если таковые были). Пример: существенные модернизации, изменения орг. структуры и т.д. и т.п.**Вызовы, стоящие перед областью в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективах** (если таковые имеются).Пример: продление срока эксплуатации, смена поколений работников, ожидаемая деградация оборудования, снижение дозовой нагрузки и т.д. и т.п.**Кратко оцените в повествовательной форме (опишите положительные и отрицательные моменты) следующее:*** Как обеспечена эффективность контроля эксплуатации, ремонта и модернизации инженерными службами, включая их руководителей?
* Обеспечен ли необходимый уровень взаимодействия инженерных служб с персоналом других подразделений?
* Чем подтверждена эффективность выдаваемых рекомендаций и какие имеются примеры настойчивого отстаивания инжинирингом своей позиции?
* Каким образом продемонстрировано критическое мышление и собственная позиция руководства и персонала инженерной поддержки при принятии решений?
* Где и насколько проявляется уровень личных профессиональных знаний, инженерных навыков, образцовых моделей поведения инженерного персонала?
* Насколько активно инженерная поддержка, включая руководителей, действует в отношении приобретения и поддержания экспертных знаний?
* Как инженерный персонал на всех уровнях понимает свою ответственность, реализует полномочия и имеющийся авторитет в решении инженерно-технических проблем?
 |
| ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА ОБЛАСТИ «ИНЖЕНЕРНАЯ ПОДДЕРЖКА» |  |

**Примечания:**

1. Ведущий эксперт в области заполняет форму APS начиная с первого дня наблюдений, основываясь на фактах, интервью, анализе документации, анализе показателей производственной деятельности ВАО АЭС, событиях, произошедших на АЭС. **Для заполнения APS дополнительные наблюдения проводить не требуется.**
2. APS не согласовывается с партнером от АЭС и используется только в процессе оценки областей.
3. Объем APS должен быть от половины до двух страниц. Необходимо заполнять APS максимально кратко и информативно.