

КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА РИСКОВ

Незарегистрированная версия

F121v0 R!SK1101b 22.05.2020 18:13:43 Э

Наименование риска	Уровень риска (Ri)	Остаточный уровень риска (OSRi)	Вероятность возникновения (P)	Уровень потерь (Y)	Уровень детектированности (Dt)	Место возникновения (Mcp)	Коэффициент воздействия (K)	Корректировка (Str)	Время возникновения
Прибор не прошёл поверку	68	41	4	17	100	1	0,4	1	Текущий
Отсутствие необходимых реактивов	0	0	0	7	95	1	0	1	Текущий
Нарушение конфиденциальности	75	37	4	17	110	1	0,5	1	Текущий
Беспристрастность	0	0	0	27	85	1	1	1	Текущий
Не выводить в отчётах	93	47	7	14	95	1	0,5	1	Ретроспективный

Всего записей для группы - 5

Группа риска - Нарушение критериев

Наименование риска	Уровень риска (Ri)	Остаточный уровень риска (OSRi)	Вероятность возникновения (P)	Уровень потерь (Y)	Уровень детектированности (Dt)	Место возникновения (Mcp)	Коэффициент воздействия (K)	Корректировка (Str)	Время возникновения
Работа вне области	561	417	17	30	110	1	0,256	1	Текущий

Всего записей для группы Нарушение критериев - 1

Итого записей в документе - 6

$$Ri = P \times Y \times M_{cp} \times Str / (100 / Ur)$$

$$OSRi = Ri \times (1 - K)$$

уровень контроля: 48

критический уровень: 328

Консультант по менеджменту _____ Деминг У.В.

22.05.2020

Конец документа