Функциональные требования к созданию документа «Поступление Объектов Учёта»

1. Платформа 8.2.19.121.
2. В базовой конфигурации (https://yadi.sk/d/BRd96dW3iQpWA) создается новый документ «Поступление Объектов Учёта», имя метаданных – drop\_ПоступлениеОбъектовУчета».
3. Атрибуты шапки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование атрибута** | **Тип** |
| 1 | Дата | Дата |
| 2 | Номер | Число, 12 |
| 3 | Ответственный | Справочник пользователей |
| 4 | ДатаСоздания | Дата время |
| 5 | Организация | Справочник организаций |
| 6 | Контрагент | Справочник Контрагентов |
| 7 | ДоговорКонтрагента | Справочник Договоров с контрагентами |
| 8 | УсловиеРаботыПоДоговору | Справочник условий договоров |
| 9 | ВалютаДокумента | Справочник валют |
| 10 | КурсВзаиморасчетов | Число (10,4) |
| 11 | КратностьВзаиморасчетов | Число (10,0) |
| 12 | СуммаДокумента | Число (15,2) |
| 13 | Комментарий | Строка (неогр) |

1. Атрибуты табличной части «ОбъектыУчета» документа:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование атрибута** | **Тип** |
| 1 | НомерИнвентарный | Число, 12 |
| 2 | НомерЗаводской | Строка, 50 |
| 3 | Тип | Справочник типов |
| 4 | Модель | Справочник моделей |
| 5 | ОбъектУчета | Справочник объектов учёта |
| 6 | Цена | Число (15,2) |
| 7 | СуммаБезНДС | Число (15,2) |
| 8 | СтавкаНДС | Перечисление Ставки НДС |
| 9 | Сумма НДС | Число (15,2) |

1. Формы документа, списка и выбора реализовать на управляемых формах.
2. Все поля ввода ссылочных типов на форме документа должны иметь кнопки открытия и очистки значения.
3. Реализовать заполнение поля «Валюта Документа» значением реквизита «Валюта Взаиморасчетов» из договора контрагента.
4. Реализовать поиск по коду и автоматическую подстановку объекта учёта в строку ТЧ при изменении поля НомерИнвентарный. Если элемент не найден – очищать поле ОбъектУчета. Функцию поиска поместить в общий модуль.
5. Реализовать пересчёт поля «Сумма НДС» при изменении полей ставки НДС или суммы без НДС. Функцию пересчёта поместить в общий модуль.
6. Реализовать автоматическое заполнение атрибута «Сумма документа» как сумма итога колонок ТЧ «СуммаБезНДС» и «СуммаНДС»; использовать событие ПередЗаписью модуля объекта.
7. Реализовать контроль равенства кода объекта учёта и поля НомерИнвентарный; использовать событие ПередЗаписью модуля объекта.
8. При проведении документа:
	* Реализовать создание элемента справочника для строк с незаполненным объектом учёта. Значения для заполнения:
		+ Код = номер инвентарный из строки ТЧ
		+ Тип = тип из строки ТЧ
		+ Модель = модель из строки ТЧ
		+ Наименование = строковое представление значение «тип» с добавленным через пробел значением кода
	* Запретить проведение документа, если какой-либо из объектов учёта на момент проведения имеет СтатусПринадлежности регистра сведений «Статусы Принадлежности Объектов Учета Организаций Входящие»:
		+ Куплен
		+ Взят в аренду
	* Для каждой строки табличной части реализовать запись в регистр сведений «Статусы Принадлежности Объектов Учета Организаций Входящие». Значения для заполнения:
		+ Период = Дата из шапки документа
		+ Организация = Организация из шапки документа
		+ \_ОбъектУчета = ОбъектУчета из строки ТЧ
		+ СтатусПринадлежности = Перечисления. СтатусыПринадлежностиОбъектов Учета.Куплен
		+ Контрагент = Контрагент из шапки документа
		+ ДоговорКонтрагента = ДоговорКонтрагента из шапки документа
	* Для каждой строки табличной части реализовать запись в регистр бухгалтерии «Хозрасчетный». Значения для заполнения:
		+ Период = Дата из шапки документа
		+ Организация = Организация из шапки документа
		+ СчетДт = ПланыСчетов. Хозрасчетный.ОбъектыУчетаПриобретенные
		+ Субконто Дт 1 = ОбъектУчета из строки ТЧ
		+ Субконто Дт 2 = Контрагент из шапки документа
		+ Сумма = Сумма без НДС из строки ТЧ