

Эффективный регион

Проект

«Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж»

2022 год



Нормативно-правовое обеспечение проекта

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курский государственный политехнический колледж»

Распоряжение

«15» июня 2022 г.

№ 17

**О работе над проектом
«Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в
областном бюджетном профессиональном образовательном
учреждении «Курский государственный политехнический колледж»
в рамках регионального проекта
«Эффективный (бережливый) регион» на 2022 год**

В целях оптимизации процесса учета и хранения лекарственных препаратов
постановляю:

1. Сформировать команду проекта «Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж» в составе:
 - Морозов А.С., заведующий отделением архитектуры и строительства;
 - Иванова В.В., начальник отдела контроля качества образовательных результатов;
 - Чернышева С.А., старшая медицинская сестра;
 - Мальцев А.С., системный администратор.
2. Определить старт проекта «Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж» (23 июня 2022 г.) и его границы (начало – поступление лекарственных препаратов; завершение – представление по итогам истекшего года отчета о движении лекарственных препаратов).
3. Провести диагностические мероприятия по процессу (срок: до 28 июня 2022 г., отв. Иванова В.В., Чернышева С.А.).
4. Разработать карту целевого состояния процесса «Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж» (срок: до 01 июля 2022 г., отв. Морозов А.С., Чернышева С.А.).
5. Внедрить мероприятия по проекту «Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж» (срок: до 01 октября 2022 г., отв. Чернышева С.А., Мальцев А.И.).
6. Закрыть проект «Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский государственный политехнический колледж» 31 октября 2022 г.).
7. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Директор

О.И. Морозова



Подготовлено

Руководитель проекта *О.И. Морозова* О.И. Морозова

Утверждаю

Заказчик *О.И. Морозова* Морозова О.И.,
директор ОБПОУ «КГПК»



Проект «Оптимизация процесса учета и хранения лекарственных препаратов в ОБПОУ «КГПК»

1. Вовлеченные лица и рамки проекта

Заказчик проекта: ОБПОУ «КГПК»

Периметр проекта: 3-й корпус

Руководитель проекта: Морозова О.И., директор ОБПОУ «КГПК»

Границы процесса: Начало – поступление лекарственных препаратов.
Завершение – представление по итогам истекшего года отчета о движении лекарственных препаратов.

Команда проекта: Иванова В.В., Морозов А.С., Чернышева С.А., Мальцев А.И.

2. Обоснование выбора

Ключевой риск:

Системные риски нарушения сроков списания лекарственных препаратов (использованных и просроченных).

Проблемы:

1. Неэффективное использование времени в порядке учета и хранения поступивших лекарственных препаратов.
2. Количество наименований поступивших лек. препаратов (2019/2020 уч.г.- 74 ед.; 2020/2021 уч.г.- 86 ед.; 2021/2022 уч.г.- 104 ед.).
3. Количество обрабатываемых документов в процессе - 4 ед.
4. Неудовлетворенность обучающихся порядком выдачи лекарственных препаратов.
5. Социально значимый процесс.

3. Цели и плановый эффект

Наименование цели	Текущий показатель	Целевой показатель
Сокращение времени протекания процесса (мин.)	458	188
Снижение материальных затрат на использование бумаги	100 %	10 %
Рост удовлетворенности обучающихся порядком выдачи лекарственных препаратов	0	90 %

Эффекты:

- сокращение временных потерь;
- оптимизация системы делопроизводства в колледже;
- снижение материальных затрат на использование бумаги;
- повышение уровня удовлетворенности потребителей (родителей и обучающихся) скоростью и качеством выполнения процесса.

4. Ключевые события

- | | |
|---|------------|
| 1. Старт проекта: | 23.06.2022 |
| 2. Картирование текущего состояния процесса: | 28.06.2022 |
| 3. Разработка целевого состояния процесса, планировочных решений: | 01.07.2022 |
| 4. Разработка плана мероприятий: | 06.07.2022 |
| 5. Внедрение проекта: | 01.10.2022 |
| 6. Закрепление результатов и закрытие проекта: | 31.10.2022 |

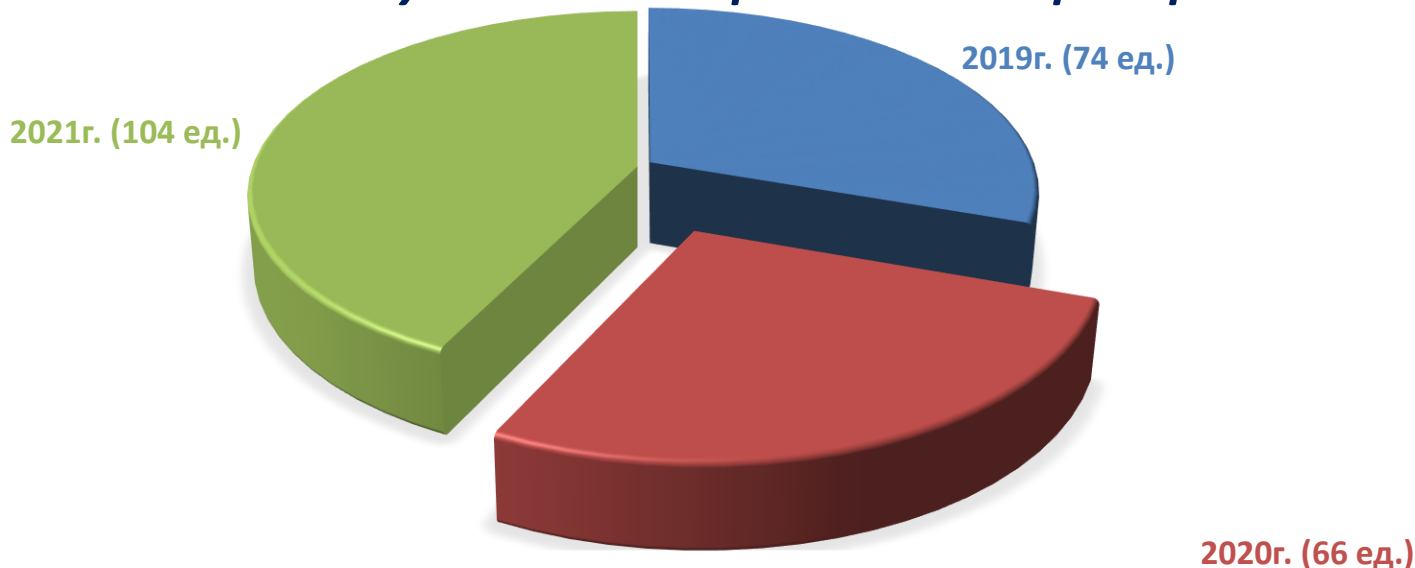


Введение в предметную область (описание ситуации **«как есть»**)

Обоснование выбора процесса

Процесс учета и хранения лекарственных препаратов в ОБПОУ КГПК социально значимым, частотным. Оптимизация процесса на основе принципов бережливого производства за счет сокращения его продолжительности и временных потерь, создания электронной базы лекарственных препаратов объективно будет способствовать своевременному выявлению недостающих и просроченных лекарственных препаратов, повышению удовлетворенности обучающихся порядком выдачи лекарственных препаратов.

Количество полученных лекарственных препаратов



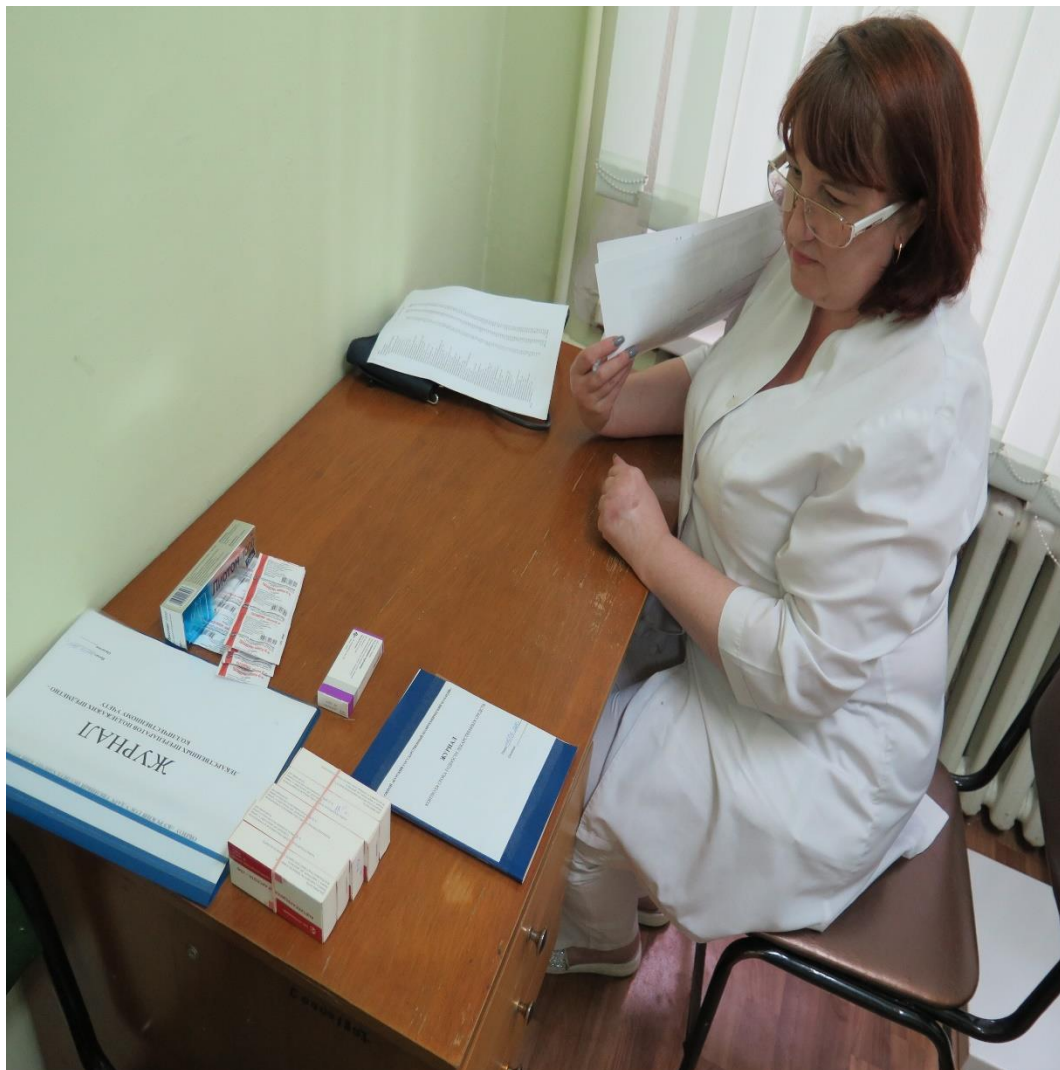
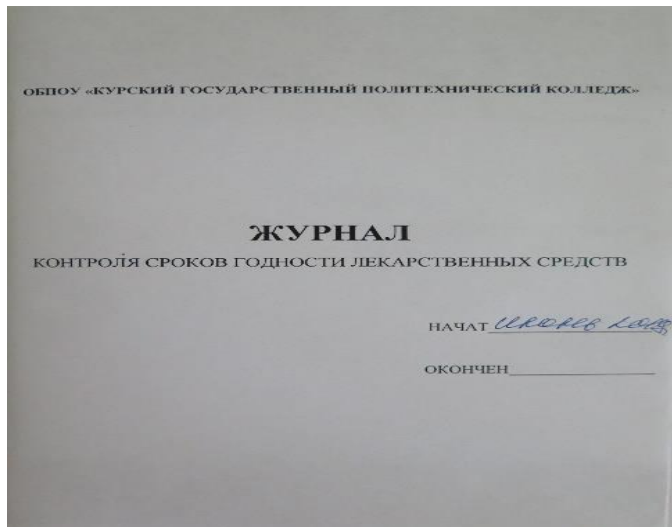


Диагностика процесса (сверка лекарственных препаратов)





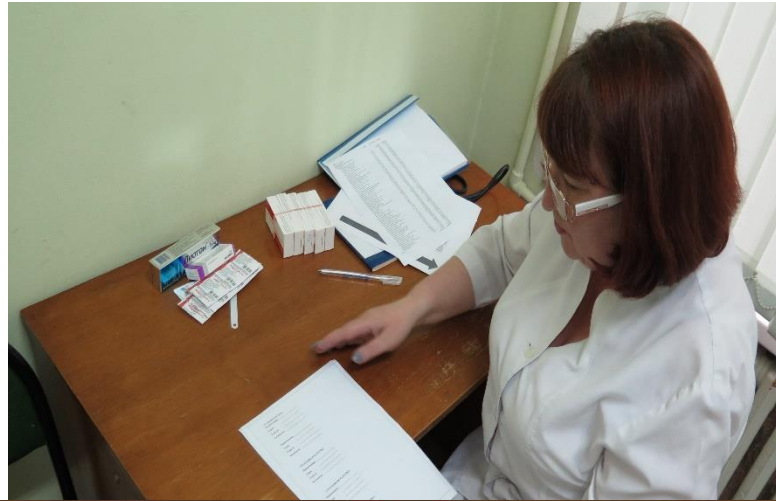
Диагностика процесса (регистрация лекарственных препаратов)



№ ПП	Наименование препарата	Серия	Месяц год окончания срока годности	Принятые действия: (реализовано, возврат)
1	Тимолин таб. 50мг	104043021	05.04.2018	
2	Укол аспирин таб.	1000431	04.08.2018	
3	Супрастин таб. 0,5	05.06.201	04.04.2018	
4	Дороголево таб. 0,5	03.03.21	01.04.2018	
5	Супрастин таб. 0,5	53304041	31.05.2018	
6	Синтеп про 9/14	U 10422	31.05.2017	
7	Амлодипин таб. 5мг	1000619	30.06.2018	реализовано
8	Аспирин таб. 100	1000618	31.07.2018	реализовано
9	Дороголево таб. 0,5	003544	31.05.2018	реализовано
10	Амлодипин таб. 5мг	1000619	31.05.2018	реализовано
11	Дороголево таб. 0,5	V15X1	31.05.2018	реализовано
12	Синтеп про 9/14	10422	01.05.2018	
13	Пенициллин таб. 250	EV4X1	30.06.2018	
14	Аспирин таб. 100	EV008	31.07.2018	
15	Амлодипин таб. 5мг	1000619	04.10.2018	
16	Дороголево таб. 0,5	V15X1	31.05.2018	
17	Укол аспирин таб. 0,5	1000431	30.06.2018	реализовано
18	Тимолин таб. 50мг	0400431	01.04.2018	реализовано



Диагностика процесса (оформление стеллажных карточек)



СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТОЧКА
Наименование _____
Серия _____
Годен до _____
Количество _____

Наименование _____
Серия _____
Годен до _____
Количество _____

СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТОЧКА
Наименование _____
Серия _____
Годен до _____
Количество _____

СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТОЧКА
Наименование _____
Серия _____
Годен до _____
Количество _____

СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТОЧКА
Наименование Таракетамол
Серия 700 500 м
Годен до 01.12.2025 г
Количество 40 шт.

Наименование Глаукоп таб.
Серия 12000394
Годен до 10.2023 г
Количество 1 шт.

СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТОЧКА
Наименование Аллохол таб.
Серия 700 м 40210
Годен до 03.2023 г
Количество 2 шт.



Диагностика процесса (оказание неотложной помощи обучающимся)





Чек-лист определения времени протекания процесса («как есть»)

Чек-лист
определения времени протекания процесса учета и хранения
лекарственных препаратов в ОБПОУ «КГПК»
(ситуация «как есть»)

№ п/п	Шаг процесса	Время начала и завершения шага процесса	Время протекания шага процесса	Исполнитель
1	Список полученных лекарственных препаратов по накладным	9 ⁰⁰ - 10 ¹²	42 мин	Старшая медицинская сестра
2	Классификация поступивших лекарственных средств по фармакологическому действию	10 ¹² - 10 ⁵⁹	47 мин	Старшая медицинская сестра
3	Классификация лекарственных препаратов в журнале контроля учета лекарственных препаратов	10 ⁵⁹ - 12 ⁵⁴	98 мин	Старшая медицинская сестра
4	Классификация лекарственных препаратов в журнале учета лекарственных средств по фармакологическому действию	9 ²⁵ - 9 ⁴³	18 мин	Старшая медицинская сестра
5	Сформированы этикетки на картонные коробки лекарственных препаратов	11 ⁰⁴ - 13 ¹⁵	128 мин	Старшая медицинская сестра
6	Классификация лекарственных препаратов в журнале учета лекарственных средств по фармакологическому действию	15 ²⁰ - 15 ⁴³	23 мин	Старшая медицинская сестра
7	Запись в амбулаторном журнале приема лекарств	8 ⁴⁰ - 8 ⁵⁸	18 мин	Медицинская сестра
8	Сформированы списки запасов лекарственных препаратов (по списку амбулаторного журнала)	16 ¹² - 16 ²⁹	17 мин	Старшая медицинская сестра
9	Передача по электронной почте информации о количестве запасов лекарственных препаратов	16 ³⁰ - 16 ³⁶	6 мин	Старшая медицинская сестра
10	Классификация лекарственных препаратов в журнале учета лекарственных средств по фармакологическому действию	10 ⁰⁰ - 10 ⁰⁴	4 мин	Старшая медицинская сестра
11	Сформированы списки запасов лекарственных препаратов в журнале учета лекарственных средств по фармакологическому действию	15 ¹⁴ - 15 ²³	9 мин	Старшая медицинская сестра
12	Получены лекарственные препараты	8 ⁴⁰ - 8 ⁵⁸	18 мин	Обучающаяся
13	Запись лекарственных препаратов в журнале учета лекарственных средств по фармакологическому действию	10 ¹⁵	458 мин	Старшая медицинская сестра

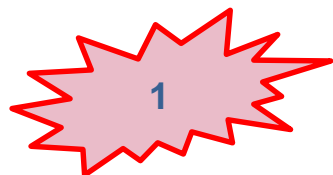


Анализ текущего состояния процесса («как есть»)

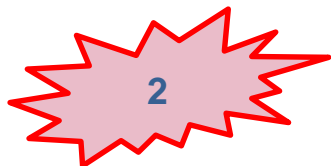




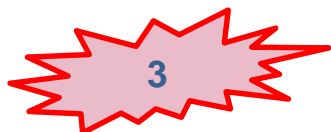
Описание проблем процесса



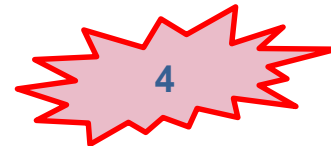
Длительность процесса регистрации лекарственных препаратов



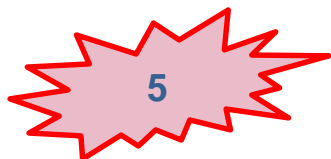
Отсутствие оперативной информации о реестре лекарственных препаратов



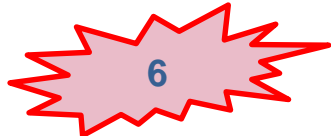
Временные потери при классификации лекарственных препаратов по фармакологическому действию



Временные потери при регистрации лекарственных препаратов в журнале препаратов, подлежащих предметно-количественному учету



Временные потери при оформлении стеллажных карт в соответствии с требованиями к условиям хранения лекарственных препаратов



Затраты бумаги на составление реестра лекарственных препаратов на бумажном носителе



Временные потери на составление справки-отчета об использованных и просроченных лекарственных препаратах



Текущее состояние процесса (ситуация «как есть»)





Текущее состояние процесса («как есть») (продолжение)



Время протекания процесса (ВПП)= 458 мин.

Диаграмма Исикавы

Неэффективное использование времени на регистрацию поступивших лек. препаратов

Временные потери при классификации лек. препаратов по фармакол. действию

Временные потери при оформлении стеллажных карт в соответствии с требованиями к условиям хранения лек. препаратов

Низкая удовлетворенность обучающихся скоростью и качеством выполнения процесса

Временные потери при регистрации лек. препаратов в журнале препаратов, подлежащих предметно-количественному учету

Затраты бумаги на оформление записей на бумажном носителе

Отсутствие электронной базы данных движения лекарственных препаратов



План мероприятий для реализации проекта

Мероприятия	Дата	Ответственный
Проведение диагностических мероприятий по процессу	27- 29.06.2022	Чернышева С.А.
Формирование Чек-листа по процессу	01.07.2022	Иванова В.В. Чернышева С.А.
Разработка карты целевого состояния процесса	01.07.2022	Чернышева С.А.
Систематизация документов на основе системы 5С	05.07.2022	Чернышева С.А.
Администрирование проекта (сопровождение приобретенной программы 1:С Предприятие. Конфигурация «Медицина. Больничная аптека»)	Весь период	Мальцев А.И.
Разработка анкеты по удовлетворенности обучающихся процессом получения лекарственных препаратов	03.09.2022	Иванова В.В.
Проведение анкетирования удовлетворенности обучающихся процессом получения лекарственных препаратов	По мере получения лек.препа- ратов	Чернышева С.А.

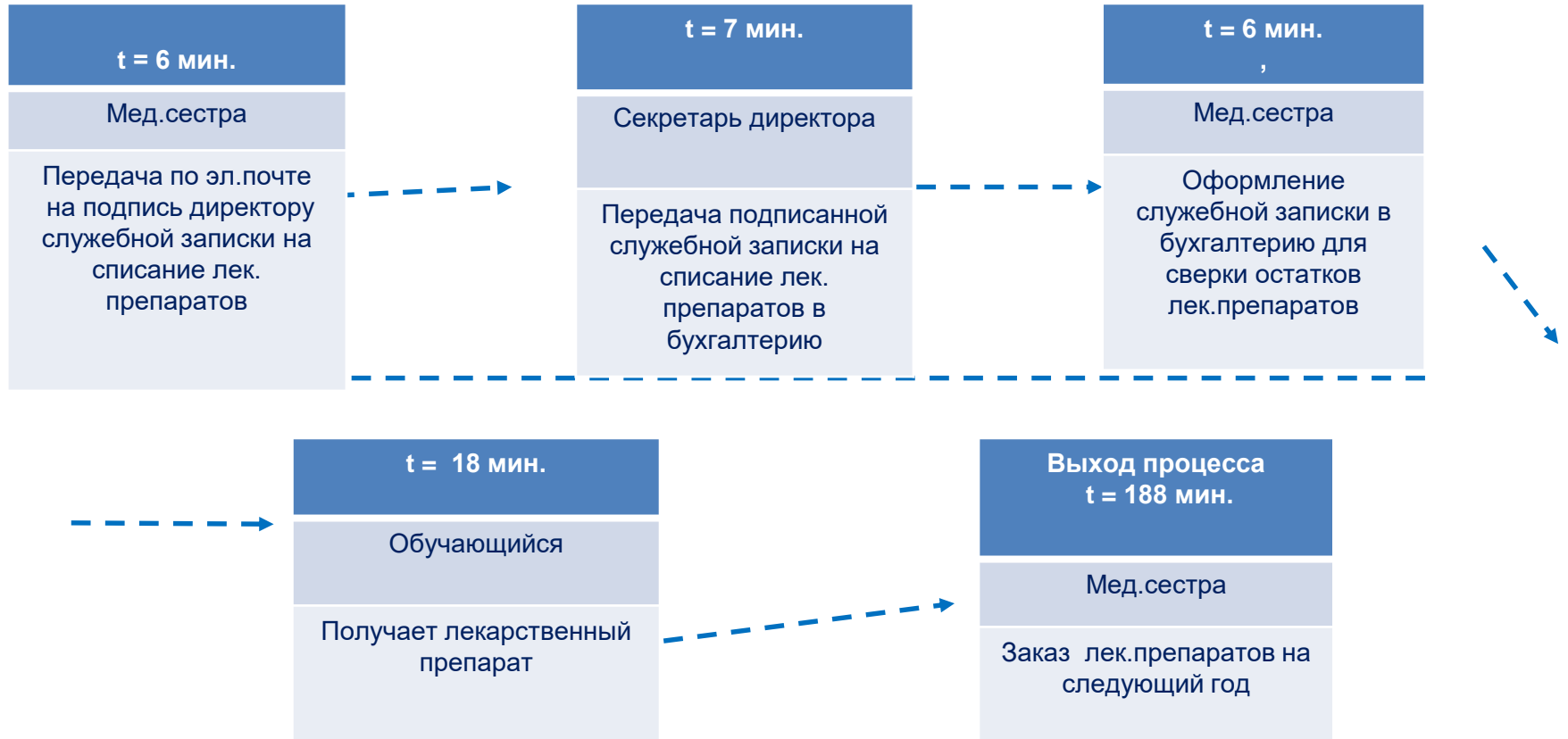


Карта целевого состояния процесса («как будет»)





Карта целевого состояния процесса («как будет») (продолжение)



**Время протекания процесса (ВПП)= 188 мин.
(потери составили 59%)**





Мероприятия для реализации проекта

Мероприятия	Статус выполнения
Проведение диагностических мероприятий по процессу	Реализовано
Формирование Чек-листа по процессу	Реализовано
Разработка карты целевого состояния процесса	Реализовано
Систематизация документов на основе системы 5С	Реализовано
Администрирование проекта (сопровождение приобретенной программы 1:С Предприятие. Конфигурация «Медицина. Больничная аптека»)	Реализуется системно
Разработка анкеты по удовлетворенности обучающихся процессом получения лекарственных препаратов	В процессе реализации
Проведение анкетирования удовлетворенности обучающихся процессом получения лекарственных препаратов	В процессе реализации



Целевое состояние процесса («как стало»)

Модуль: Бюджетная отчетность, редакция 2.2 (1С:Предприятие)

Управление заказами | Нормативно-справочная информация | Репониторинговый учет | Оценки | Администрирование

Товар (ID:А)

Список во заказе и закупке

Ценообразование

- Цели номенклатуры
- Виды цен

Отчеты

- Дополнительные отчеты

Сервис

- Дополнительные обработки
- Выгрузка баз данных в ТСО
- Классификация менеджеров
- Планы заказов и продаж
- Планы издержек на сервис
- 1С:Матрица МДП
- 1С:Матрица МДП

Изыскания и поступления

- Импорт заказов на складе
- Складские акты

Ски

- Ски
- Назначение
- Склады
- Категории

14.05.2022 10:01

Новости

Доступны новые обновления. Обновите модуль установив его с помощью Центра обновлений Windows.

Модуль: Бюджетная отчетность, редакция 2.2 (1С:Предприятие)

Управление заказами | Нормативно-справочная информация | Репониторинговый учет | Оценки | Администрирование

Результат справки | Складские документы | Отпуск в кредитование 0000-000001 от 10.11.2021 16:43:57

Список документов

Склад: Основной | Ответственный: | Ориентация: | Все | Все | Все

Номер	Дата	Тип документа	Склад	Склад, получатель	Ответственный	Состояние
0000-000001	10.11.2021	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000001 от 10.11.2021 1...
0000-000002	11.11.2021	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000002 от 11.11.2021 1...
0000-000003	18.11.2021	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000003 от 18.11.2021 1...
0000-000004	26.11.2021	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000004 от 26.11.2021 1...
0000-000001	24.03.2022	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000001 от 24.03.2022 1...
0000-000002	24.03.2022	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000002 от 24.03.2022 1...
0000-000003	01.04.2022	Отпуск в кредитование	Основной	Основной	Пользователь	Отпуск в кредитование 0000-000003 от 01.04.2022 9...
0000-000001	01.04.2022	Внутреннее потребление товаров	Основной		Пользователь	Внутреннее потребление товаров 0000-000001 от...

13:11 2/18/2022



Целевое состояние процесса («как стало»)

Медицина. Большая аптека, редакция 2.2 (1С:Предприятие)

Внутреннее потребление товаров 0000-000001 от 01.04.2022 10:16:55

АКТ О СПИСАНИИ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЗАПАСОВ № 1
от 01 апреля 2022 г.

Учреждение: СФГОУ «НТК», ИНН 402017898, 355918. Курский обл. парадной озера Курск, Курск г.
Нарядная ул. дом 8

Структурное подразделение: Основное
Материально ответственное лицо: Основное ЦНО

Материальные запасы	Сами из расхода	Фактически использовано	Наименование расходования (точнее списания)	Бухгалтерский запись		
наименование материала	код	мат. частей	цпк, руб.	сумма, руб.	дебет	кредит
Спираль, зоро д/наруки, прил., Батт 80 г, нм. картон 1 (15847) (шт 11.05.22)	0000000022	пак скотч 1	1,000		Внутреннее потребление: НТК О/О/С/З (С/Замовещатель)	
Итого			1,000			

Всего по настоящему акту списано материалов на общую сумму: _____ рублей 00 копеек
(сумма прописью)

Зачисление комиссий: _____

Предложенный комисси: _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Члены комиссии: _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Одному бухгалтеру
Корреспондация счетов (пр. 5-10) отражена
в журнале операций за 01.04.2022

Получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
Бухгалтер: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

* * * 20 г.

Медицина. Большая аптека, редакция 2.2 (1С:Предприятие)

Номенклатура

Наименование	Артикул	1С Номенклатура
Зеркало, карт. 80 шт. Бт. 14, пак. картон. 4		Зеркало, карт. 80 шт. Бт. 14, пак. картон. 4
Асептики, р-р д/наруки, прил. 30 %, фл. 100 мл		Асептики, р-р д/наруки, прил. 30 %, фл. 100 мл
Лезвиемелен Амигаб, табл. п.п.о. 500 шт. Бт. 10, пак. картон. 1		Лезвиемелен Амигаб, табл. п.п.о. 500 шт. Бт. 10, пак. картон. 1
Перекись водорода, р-р д/мытья, прил. 3 %, фл. 100 мл		Перекись водорода, р-р д/мытья, прил. 3 %, фл. 100 мл
Йод, р-р д/наруки, прил. [50 мл/шт. фл. 25 мл, уп. 1		Йод, р-р д/наруки, прил. [50 мл/шт. фл. 25 мл, уп. 1
Барантин М, табл. 500 шт. Бт. 10, пак. картон. 2		Барантин М, табл. 500 шт. Бт. 10, пак. картон. 2
Ибупрофен, табл. п.п.о. 400 шт + 325 шт. Бт. 10, пак. картон. 1		Ибупрофен, табл. п.п.о. 400 шт + 325 шт. Бт. 10, пак. картон. 1
Брайт, табл. 500 шт + 5 шт + 0 шт. Бт. 10, пак. картон. 2		Брайт, табл. 500 шт + 5 шт + 0 шт. Бт. 10, пак. картон. 2
Аммигель, Нео, сусл. для промыв. внутр., пак. 10 шт. пак. картон. 10		Аммигель, Нео, сусл. для промыв. внутр., пак. 10 шт. пак. картон. 10
Анальгин, р-р для в/в в 1 и в/м введ. 500 мл/шт. ампл. 2 шт. пак. картон. 10		Анальгин, р-р для в/в в 1 и в/м введ. 500 мл/шт. ампл. 2 шт. пак. картон. 10
Дицетон, гель д/наруки, прил. 1 %, туб. 40 г, пак. картон. 1		Дицетон, гель д/наруки, прил. 1 %, туб. 40 г, пак. картон. 1
Амикс, р-р д/наруки, прил. и ингал. 10 %, фл. 40 мл		Амикс, р-р д/наруки, прил. и ингал. 10 %, фл. 40 мл
Дисалон, давлен. 100 шт. Бт. 10, пак. картон. 1		Дисалон, давлен. 100 шт. Бт. 10, пак. картон. 1
Асцифен-П, табл. 200 шт+40 шт+200 шт. Бт. 10, пак. картон. 1		Асцифен-П, табл. 200 шт+40 шт+200 шт. Бт. 10, пак. картон. 1
Анальгин, табл. 500 шт. Бт. 10, уп. 1		Анальгин, табл. 500 шт. Бт. 10, уп. 1
Валерианы экстракт, табл. п.п.о. 20 шт. Бт. 10, пак. картон. 5		Валерианы экстракт, табл. п.п.о. 20 шт. Бт. 10, пак. картон. 5
Корвалол, капли для промыв. внутр., фл. 25 мл, пак. картон. 1		Корвалол, капли для промыв. внутр., фл. 25 мл, пак. картон. 1
Парацетамол, табл. 500 шт. Бт. 10		Парацетамол, табл. 500 шт. Бт. 10
Ацикловир, табл. 500 шт. Бт. 10		Ацикловир, табл. 500 шт. Бт. 10
Сальбутамол АС, аэроз. д/ингал. доз. 100 мкг/доза, Батт. 200, пак. картон. 1		Сальбутамол АС, аэроз. д/ингал. доз. 100 мкг/доза, Батт. 200, пак. картон. 1
Фуроземид, табл. 40 шт. Бт. 25, пак. картон. 2		Фуроземид, табл. 40 шт. Бт. 25, пак. картон. 2
Опавьюн, аэроз. д/наруки, прил. Батт. 80 г, пак. картон. 1		Опавьюн, аэроз. д/наруки, прил. Батт. 80 г, пак. картон. 1
Фурацилин, табл. 50 шт. Бт. 10, пак. картон. 1		Фурацилин, табл. 50 шт. Бт. 10, пак. картон. 1
Капли, табл. 25 шт. Бт. 10, пак. картон. 4		Капли, табл. 25 шт. Бт. 10, пак. картон. 4
Долобене, гель д/наруки, прил. туб. 45 г, пак. картон. 1		Долобене, гель д/наруки, прил. туб. 45 г, пак. картон. 1
Нышпа форте, табл. 80 шт. Бт. 10, пак. картон. 1		Нышпа форте, табл. 80 шт. Бт. 10, пак. картон. 1



Целевое состояние процесса («как стало»)

Медицина: Сопливая атака, редакция 2.2 (УС-Продвинутая)

Секции: Управление заказами, Информационно-справочная информация, Регистрант/управляемый учет, Органайзер, Администрирование

Секции: Складские документы, Отпуск в отделение 0000-000001 от 10.11.2021 15:24, Внутреннее потребление товаров 0000-000001 от 0..., Внутреннее потребление товаров 0000-000001 от 0..., Номенклатура, АлмагельNeo, суспензия для приема внутрь, пак. 10 мл, пак. картон, 10, Серия номенклатуры

АлмагельNeo, суспензия для приема внутрь, пак. 10 мл, пак. картон, 10 (Номенклатура)

Описание: Присоединение файла

Действия: Заменить и закрыть, Закрыть, Перейти

Еще ?

Номенклатура: АлмагельNeo, суспензия для приема внутрь, пак. 10 мл, пак. картон, 10

Рабочее наименование: АлмагельNeo, суспензия для приема внутрь, пак. 10 мл, пак. картон, 10

Наименование для печати: АлмагельNeo, суспензия для приема внутрь, пак. 10 мл, пак. картон, 10

Артикул: Код: 0000000009

Описание: Основные параметры учета

Классификация: Вид номенклатуры: Единый справочник-наименование лекарственных средств

Вид классификации: Тип номенклатуры: Лекарственные средства

Группа товаров: Серии: Партия товаров (номер, срок годности с точностью до дня)

Группы ТКУ: Подлин: Не используется

Денежные префиксы: Ставка НДС: 10% Включить учет ГТД

АлмагельNeo, суспензия для приема внутрь, пак. 10 мл, пак. картон, 10: Срок годности: 0,00 сут

Действующие вещества (ДВ): АЦЕДОПРИЛАЗИН > Единицы измерения

Форма выпуска: Суспензия для приема внутрь > Общероссийские классификаторы

Упаковка КЭТ: пак. картон, 10

Без реакции

Медицина: Большая атака, редакция 2.2 (УС-Продвинутая)

Секции: Управление заказами, Информационно-справочная информация, Регистрант/управляемый учет, Органайзер, Администрирование

Секции: Начальная страница, Поступление товаров, Загрузка поступления 0000-000001 от 10.11.2021 15:24:29, Поступление товаров 0000-000001 от 10.11.2021 15:24:29

Печать, Кол: 0

Накладная № 8080002/РН-00000012 от 21 октября 2021 г.

Поставщик: ОАО "ЮРСКАЯ ФАРИЦИЯ"

Покупатель: ОБСЛУЖИВАТЕЛЬ

№	Код	Товар	Ед. изм.	Количество	Цена		НДС ставка	Сумма			
					без НДС	с НДС		без НДС	с НДС		
1	00000000	Таблетки, табл. подъязычные, 100 мг, бл. по 50, пак. картон, 1 (104042021 до 05.04.24)	пач. картон, н. 50	10	35,42	3,54	38,96	10%	35,42	389,60	
2	00000000	Таблетки, табл. 100 мг, бл. по 10, пак. картон, 2 (20000807 до 31.10.23)	пач. картон, н. 20	4	257,71	25,77	283,48	10%	103,08	1 030,84	1 133,92
3	00000000	Уголь активированный, табл. 250 мг, бл. по 10 (4000721 до 01.08.23)	бл. по 10	130	4,65	0,47	5,12	10%	60,51	605,06	665,50
4	00000000	Сульфацил-натрий, капли глазные, 20 %; фл. 5 мл, пак. картон, 1 (050021 до 01.07.24)	пач. картон, н. 1	8	77,81	7,78	85,59	10%	62,25	622,47	684,72
5	00000000	Троксасулин, гель, днуринге, прим. 2 %; туб. 40 г, пак. картон, 1 (020321 до 01.04.26)	пач. картон, н. 1	10	55,63	5,56	61,19	10%	55,63	558,27	611,90
6	00000000	Супрастин, табл. 25 мг, бл. по 10, пак. картон, 2 (55940321 до 28.02.26)	пач. картон, н. 20	8	130,52	13,05	143,57	10%	104,41	1 044,15	1 148,56
7	00000000	Синекта, суспензия для приема внутрь, 5 г; пак. 10,27 г, пак. картон, 6 (010422 до 31.05.24)	пач. картон, н. 6	10	374,50	37,45	411,95	10%	374,50	3 745,00	4 119,50
8	00000000	Терафлин от гриппа и простуды, порошок для приема внутрь, пак. 22,1 г, пак. картон, 10 (01578 до 31.03.23)	пач. картон, н. 10	9	499,88	49,99	549,87	10%	449,89	4 498,94	4 948,83
9	00000000	Тенорек, табл. пл. 100 мг + 25 мг, бл. по 14, пак. картон, 2 (01021003 до 31.12.23)	пач. картон, н. 28	2	255,38	25,54	280,92	10%	51,08	510,76	561,84
Итого:								1296,77	12 967,70	14 264,47	
В том числе НДС:										1 296,77	
В том числе НДС: 10%										1 296,77	

Всего наименований 9 на сумму 14 264 470,00

Четырнадцать тысяч двести шестьдесят четыре рубля 47 копеек

В том числе:



Итоги проекта

Управленческий эффект

Показатель	Текущее состояние	Целевое состояние	Положительный эффект
Сокращение времени протекания процесса, исключение лишних этапов процесса (мин.)	458	188	- 270
Администрирование проекта (сопровождение приобретенной программы 1:С Предприятие. Конфигурация «Медицина. Больничная аптека»)	-	+	+
Наличие электронной базы всех лекарственных препаратов, контроль процесса их движения	-	+	+
Стандартизация процесса учета, хранения и расходования лекарственных препаратов	-	+	+
Снижение материальных затрат на использование бумаги (%)	-	+	90
Наличие анкеты удовлетворенности обучающихся оперативностью процесса получения лекарственных препаратов	-	+	+
Наличие материалов анкетирования удовлетворенности обучающихся оперативностью процесса получения лекарственных препаратов	-	+	+