

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОЕКТА  
«ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПОДГОТОВКИ  
ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ  
АТТЕСТАЦИИ НА ПРИСВОЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ  
КАТЕГОРИИ СОТРУДНИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ»**

Должность зам.директора по УВР  
**Чилина Наталья Ивановна**

МБОУ «СОШ №22» Новокузнецкий ГО, 2021г.

## Карточка процесса

### «Оптимизация процесса подготовки документов для прохождения аттестации на присвоение квалификационной категории сотрудника образовательной организации»

ПОДГОТОВЛЕНО

\_\_\_\_\_ Н.И. Чилина

«22»ноября 2021 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Руководитель ОО

\_\_\_\_\_ Е.А. Харламова

«23» ноября 2021 г.

#### Общие данные:

Заказчик: руководитель ОО Харламова Е.А.

Руководитель процесса: заместитель руководителя образовательной организации Чилина Н.И.

#### Команда проекта:

Зам.директора по УВР Ненашева Е.А.

Учитель начальных классов Магдеева Н.П.

Начало процесса: подготовка и приказа

Конец процесса: принятие материалов экспертом

#### Обоснование:

1. Многократный возврат документов на доработку.
2. Длительные временные затраты на подготовку документов.

#### Цель (и):

Наименование цели, ед. изм.	Текущий показатель	Целевой показатель
Сокращение времени протекания процесса, мин.	900 мин. – 1785 мин.	755 мин. – 1380 мин.

#### Эффекты:

1. Уменьшение сроков подготовки материалов.
2. Оперативная работа с материалами и размещение их по соответствующим критериям.
3. Своевременное размещение документов в системе ЭМОУ.
4. Отсутствие замечаний экспертов при заполнении полей ЭМОУ, соответствие подтверждающих документов требованиям экспертов.

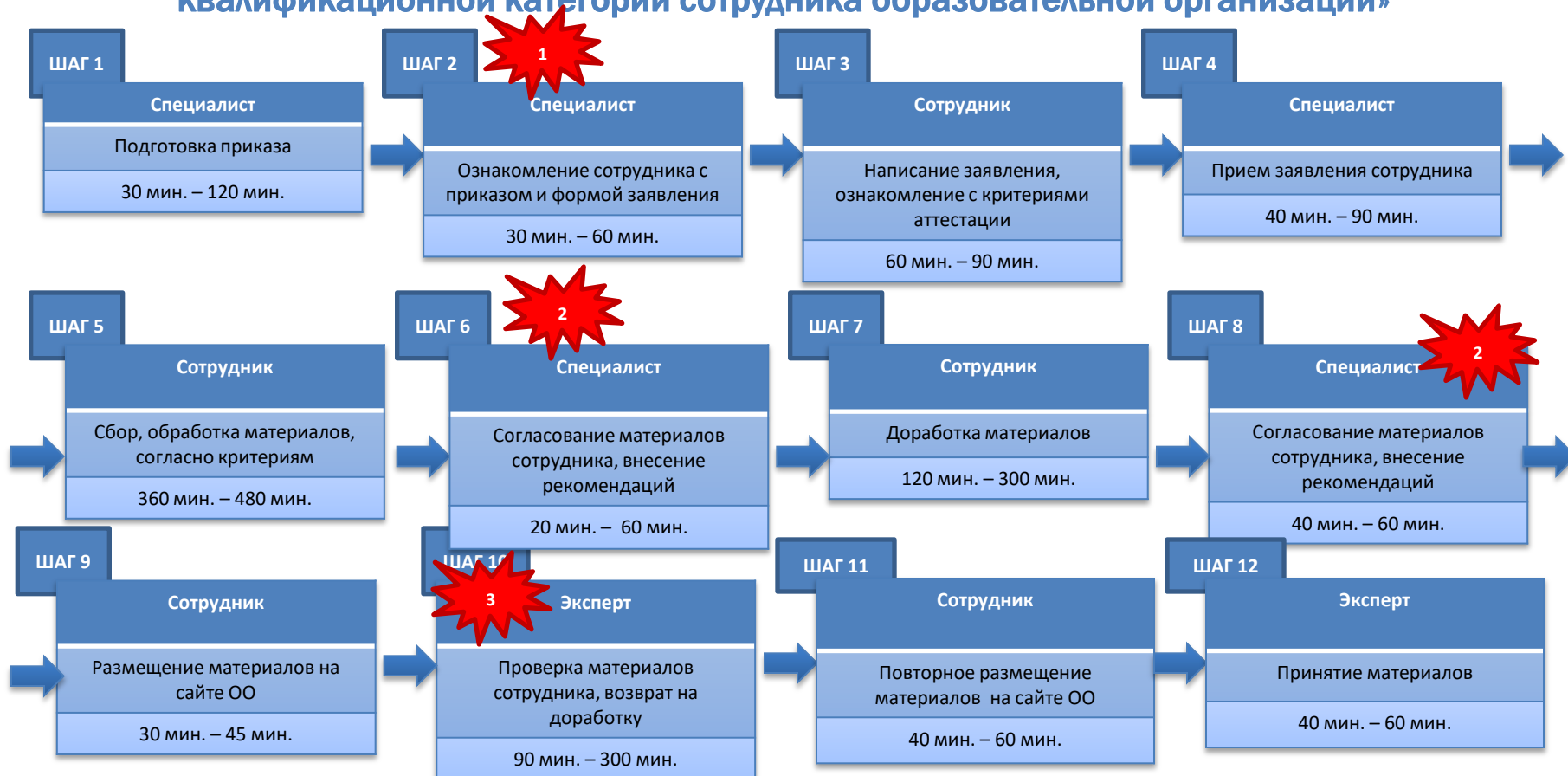
#### Сроки реализации мероприятий проекта:

1. Старт проекта: 23 ноября 2021г.
2. Защита карточки проекта: 26 ноября 2021г.
3. Картирование: период с 22 по 26 ноября 2021г.
4. Внедрение улучшений: период с 22 ноября по 30 июня 2022г.
5. Закрытие: 30 июня 2022г.

# ВВЕДЕНИЕ В ПРЕДМЕТНУЮ ОБЛАСТЬ (ОПИСАНИЕ СИТУАЦИИ «КАК ЕСТЬ»)

## Карта текущего состояния процесса

«Оптимизация процесса подготовки документов для прохождения аттестации на присвоение квалификационной категории сотрудника образовательной организации»



**ВПП (время протекания процесса) – 900 мин. – 1785 мин.**

1. Несвоевременное информирование сотрудника.
2. Материалы не соответствуют критериям.
3. Некорректное/неполное/неточное размещение материалов на сайте ОО.

# ВВЕДЕНИЕ В ПРЕДМЕТНУЮ ОБЛАСТЬ (ОПИСАНИЕ СИТУАЦИИ «КАК ЕСТЬ»)

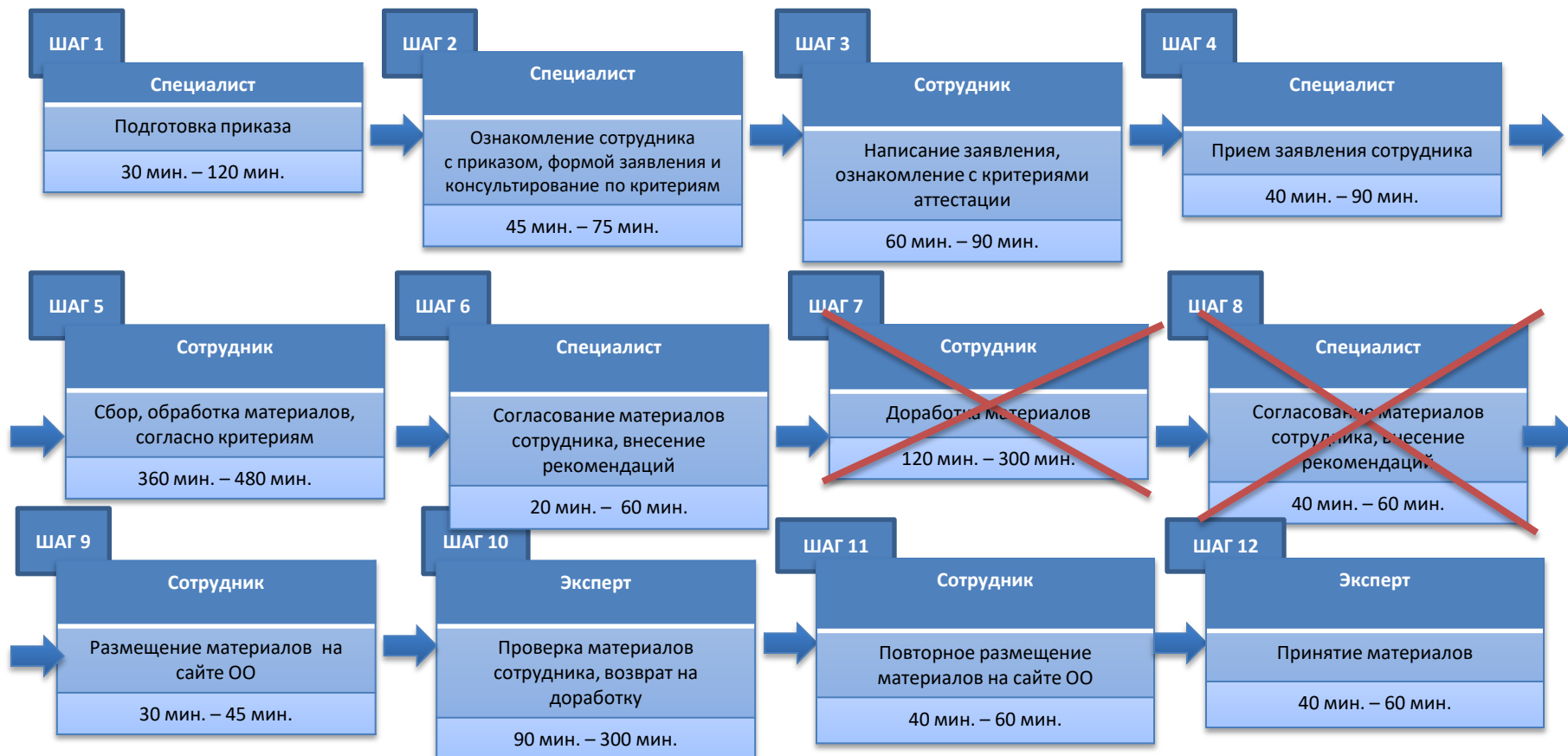
## Пирамида проблем



# ВВЕДЕНИЕ В ПРЕДМЕТНУЮ ОБЛАСТЬ (ОПИСАНИЕ СИТУАЦИИ «КАК ЕСТЬ»)

## Карта целевого состояния процесса

«Оптимизация процесса подготовки документов для прохождения аттестации на присвоение квалификационной категории сотрудника образовательной организации»



**ВПП (время протекания процесса) – 755 мин. – 1380 мин.**

Проблемы		Пути решения	Экономия времени
1.	Несвоевременное информирование сотрудника	Информирование о необходимости ознакомиться с приказом с помощью электронных форм связи	10-15 мин.
2.	Материалы не соответствуют критериям	Внутрикорпоративное обучение	15-30 мин.
3.	Некорректное/неполное/неточное размещение материалов на сайте ОО	Внутрикорпоративное обучение	120-360 мин.

## Дорожная карта по оптимизации процесса

**«Оптимизация процесса подготовки документов для прохождения аттестации на присвоение квалификационной категории сотрудника образовательной организации»**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель проекта

\_\_\_\_\_  
Н.И. Чилина

«22»ноября 2021 г.

№	Обоснование (проблема)	Причины	Планируемые мероприятия	Документ, подтверждающий выполнение работы	Ф.И.О., должность ответственного исполнителя	Сроки
1.	Отсутствие сотрудника на рабочем месте	Участие в мероприятиях	Информирование о необходимости ознакомиться с приказом с помощью электронных форм связи	скрин	Ненашева Е.А.	01.08.2021
2.	Материалы не соответствуют критериям	Неполная информация у сотрудников	Внутрикорпоративное обучение	Явочный лист	Чилина Н.И.	За три месяца до начала аттестации
3.	Некорректное/неполное/ неточное размещение материалов на сайте ОО	Неполная информация у сотрудников	Внутрикорпоративное обучение	Явочный лист	Магдеева Н.П.	Педсовет в начале учебного года