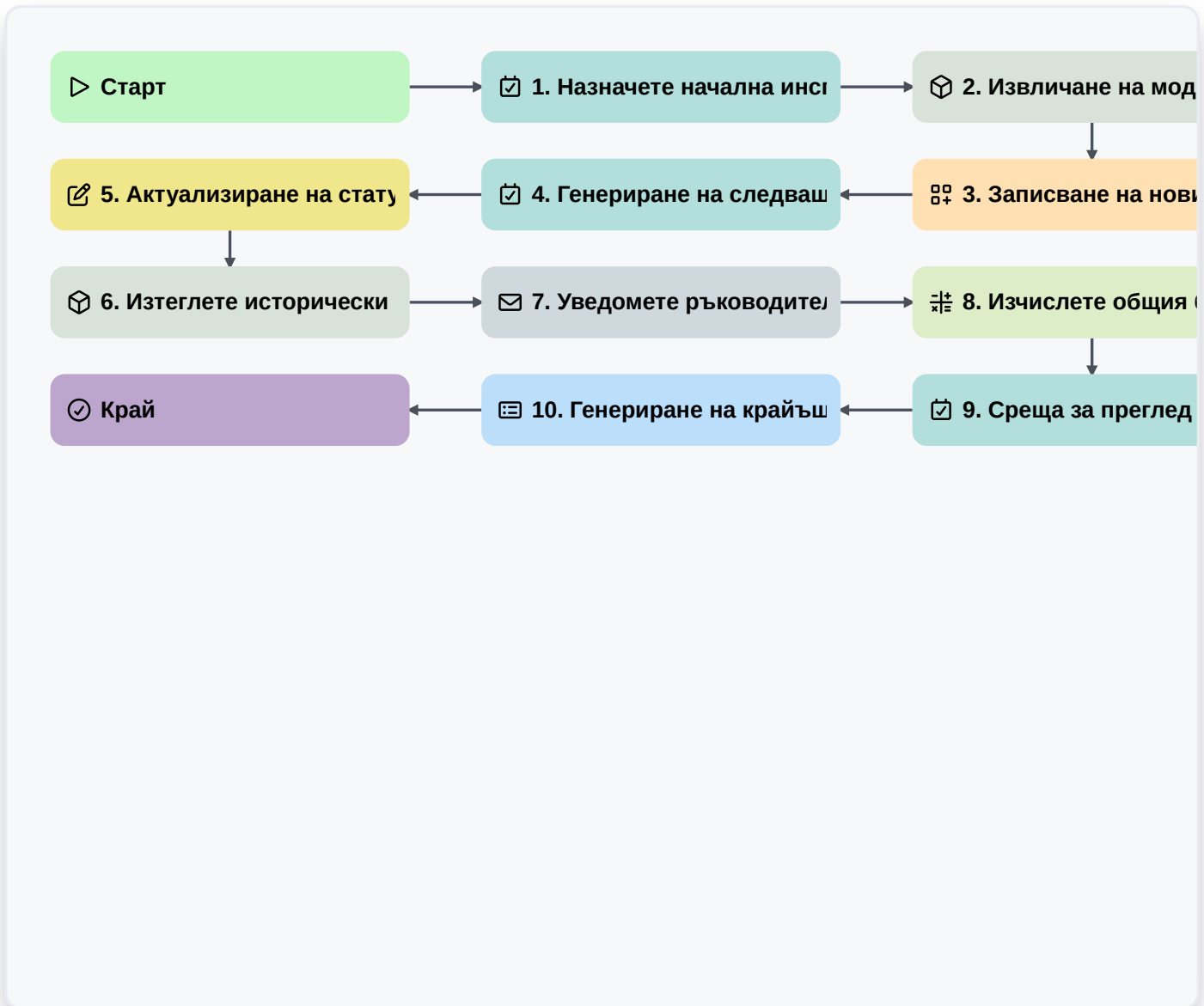


Работен Процес За Проверка По Правилата На OSHA: Цифрово Съответствие И Докладване На Инциденти



▷ Старт

Начало на работния поток/процеса.

☑ 1. Назначете начална инспекционна задача

Създава основната инспекционна задача, назначена на съответния полев потребител.

📦 2. Извличане на модела за безопасност на обекта

Изтегля съществуваща информация, записи и данни от контролен списък за текущото местоположение.

📄 3. Записване на нови открития при проверка

Създава нов запис, който отразява наблюдения, недостатъци и незабавно предприети корективни действия по време на инспекцията.

☑ 4. Генериране на следваща мярка за действие

Автоматично създава необходимите следващи задачи за открити недостатъци, назначавайки собственик и крайни срокове.

5. Актуализиране на статуса на дефицита

Позволява на ръководителите да актуализират статуса на докладваните безопасностни предмети (Отворено, В процес, Затворено).

6. Изтеглете исторически доклади за безопасност

Извлича исторически данни от проверки за анализ на тенденции и сравнение с настоящите извадки.

7. Уведомете ръководителя по безопасност за критични из точки

Изпраща незабавни имейл известия на ръководството при регистриране на нарушения на безопасността с висока степен на тежест.

8. Изчислете общия брой инспектирани артикули

Агрегира броя на завършените елементи от контролния списък за обръща проследяване на обхвата.

9. Среца за преглед на графика

Създава задължителна задача за известително заседание с заинтересовани страни след приключване на инспекцията.

10. Генериране на крайъшно доклад за проверка на безопасността

Компилира всички събрани данни (резултати, действия, снимки) в изчерпателен, споделящ се доклад за съответствие.

Край

Край на работния поток/процеса.