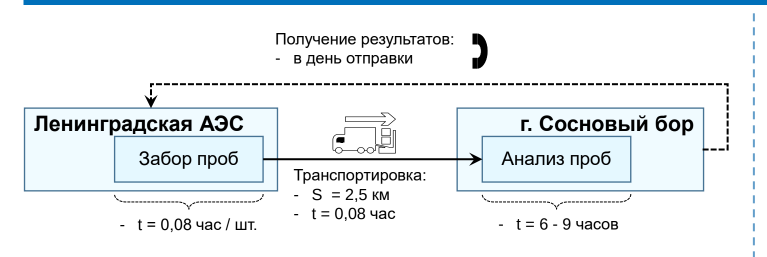
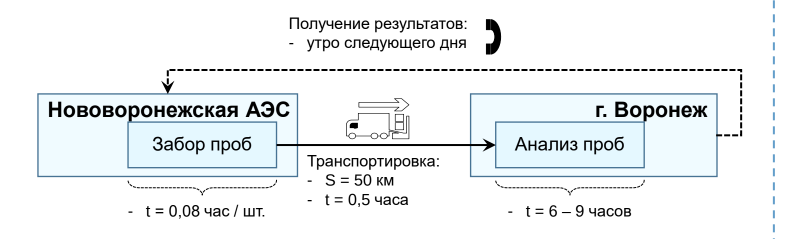
## Схема транспортировки тестов и получения результатов на коронавирусную инфекцию на АЭС, лучшие практики 20.04.2020

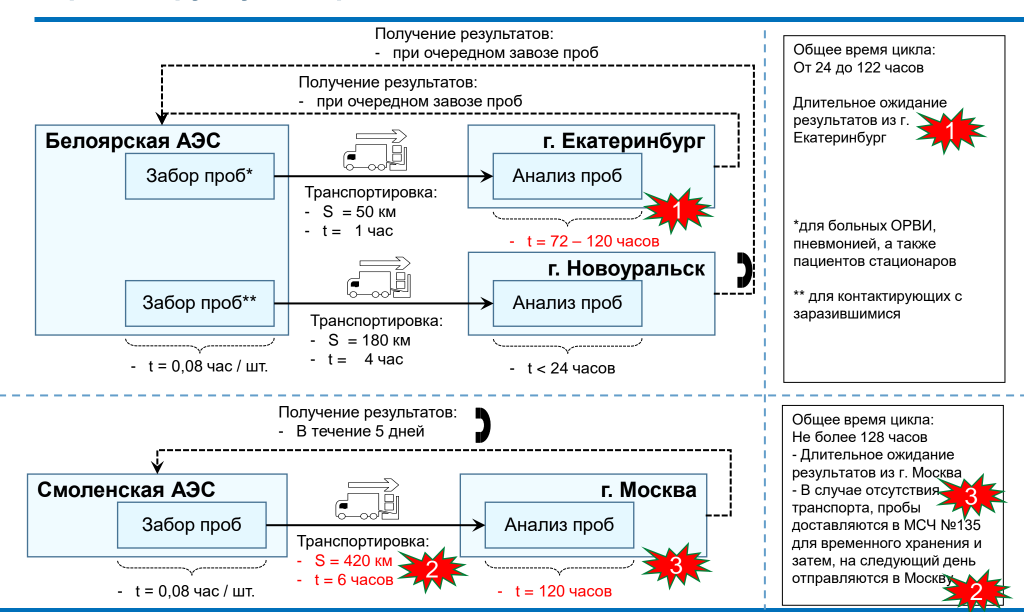


Общее время цикла: Не более 24 часов

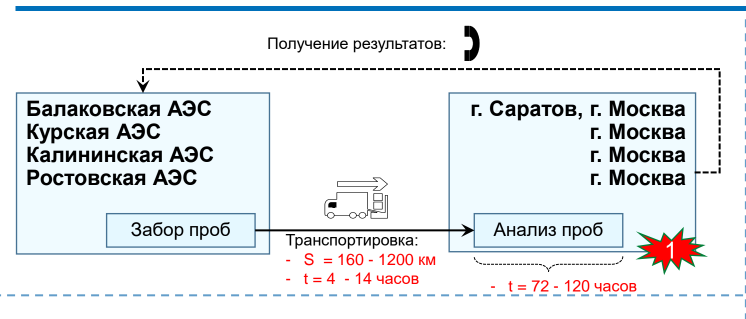


Общее время цикла: Не более 24 часов

## Схема транспортировки тестов и получения результатов на коронавирусную инфекцию на АЭС

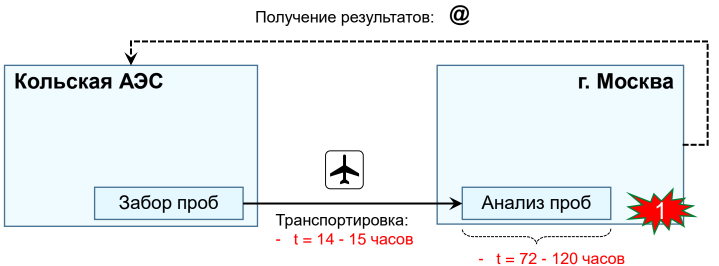


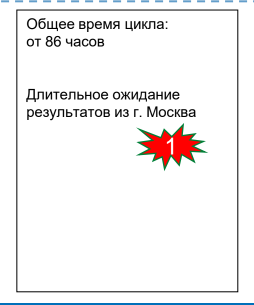
## Схема транспортировки тестов и получения результатов на коронавирусную инфекцию на АЭС



Общее время цикла:
От 76 часов до 134 часов

Длительное ожидание результатов из г. Саратов и Москвы





## Выводы и предложения

Время транспортировки и время анализа проб зависит от удалённости лабораторий и их загрузки.

Предлагаем проработать вопрос доставки проб в аккредитованные лаборатории (обеспеченные всем необходимым для анализа проб) в регионах присутствия АЭС, это могут быть как лаборатории ФМБА так и МинЗдрава.

С целью сокращения времени протекания процесса транспортировки тестов и получения результатов на коронавирусную инфекцию:

1. Определить аккредитованные на COVID-19 лаборатории в регионах присутствия АЭС.

Срок: 21.04.2020

Отв.:

2. Проанализировать пропускную способность и обеспечение лабораторий определённых по пункту 1. Составить график анализа тестов с учетом АЭС.

Срок: 22.04.2020

Отв.:

3. Разработать и реализовать план мероприятий по обеспечению и дооснащению региональных лабораторий

Срок: 24.04.2020

Отв.:

4. Организовать анализ проб в лабораториях в регионах присутствия АЭС.

Срок: с 27.04.2020

Отв.: