

# ЗАДАНИЕ ПО КОМПЕТЕНЦИИ:

## SMART – АГРОНОМИЯ

### МОДУЛЬ А – ОЦИФРОВКА ПОЛЕЙ

**Главный эксперт: Тогай Ерлан Төлепбергеноулы**

Ф.И.О. Конкурсанта \_\_\_\_\_ время начала \_\_\_\_\_

Ф.И.О. Эксперта \_\_\_\_\_ время завершения \_\_\_\_\_

## ВАШИ ДЕЙСТВИЯ:

Выполните следующее:

Запишите последовательность ваших действий на листе ответов.

Используйте ваш персональный компьютер по назначению. Выполните вход на сайт по указанному логину и паролю.

Если Вы выполните это задание раньше, либо не сможете выполнять его далее, передайте Ваши документы своему эксперту и вернитесь в комнату для конкурсантов, чтобы дождаться времени выполнения следующего задания.

## ЗАДАНИЕ

### «ОЦИФРОВКА ПОЛЯ»

Задание	<p><b>A1. Оцифровка поля:</b>          Оцифровать поля на сайте <a href="https://dev.on-track.ai/">https://dev.on-track.ai/</a>          (поле 1 находится в Акмолинской области, село Красный Яр, площадью не менее 300 га и не более 350 га; поле №2 находится в Северо-Казахстанской области, Айыртауский район, село Имантау, площадью не менее 400 га и не более 450 га).          В лист выполнения заданий внести площадь поля №1, №2 в кв.км и га.</p> <p><b>A2. Добавление посевов и редактирование контура посевов</b>          Добавить посев (пшеница и кукуруза) на поле №1 разделив его на визуально равные части (одна часть пшеница, вторая кукуруза).          Добавить посев (пшеница) на поле №2.          Присвоить название полям, присвоить кластер, обозначить юридическое лицо, определить тип почвы.</p> <p><b>A3. Цветовая схема и сохранение пресета</b>          Цветовая схема для полей:          Пшеница – зеленый цвет (код #008000)          Кукуруза – красный цвет (код ff0000)</p>
Основные инструменты	Системный блок Монитор Клавиатура Мышь