

**Перечень товаров, работ и услуг, планируемых к закупке для научных исследований в 2025 году в рамках выполнения государственного заказа по № 315/23-25 от 03.08.2023 ИРНАР19679003 «Разработка технологии обводнения с опреснением минерализованных подземных вод путем фильтрации с использованием природных неуглеродных модифицированных сорбентов»
 НАО «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана»**

№	Наименование	Характеристики (для оборудования допускается указание модели, марки, страны и других сведений)	Обоснование закупок оборудования	Планируемая стоимость	Сроки закупок	Условия оплаты (50/50 % 30/70 % 70/30 % 100 %)	Контакты
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Публикация 1 научной статьи в журнале из базы Scopus (процентиль не ниже 50)	Журналы Evergreen, Periodicals of Engineering and Natural Sciences рецензируемый журнал открытого доступа процентиль не ниже 50	Выполнение научного результата по публикациям в рецензируемых научных изданиях Scopus, имеющих процентиль не менее 50	1 012 456	в течение года	50/50 %	ТОО Аспиранс 8 771-834-33-39, 8 903 145-30-58
2	Публикация статьи в рецензируемом издании, рекомендованном КОКСНВО	Научная статья отечественном издании рекомендованном КОКСНВО	Публикация результатов научных исследований	14 000	в течение года	50/50 %	ТОО Аспиранс 8 771-834-33-39

3	Лабораторный химический анализ проб воды	Проведение химических анализов проб воды (рН водородный показатель, общая жесткость, сухой остаток ит.д.)	Изучение степени солесодержания и общего солесодержания высокоминерализованной подземной воды	669 000	в течение года	50/50 %	8-7112-51-65-41
4	Патентная заявка на полезную модель	Заявка на полезную модель	Публикация результатов научных исследований	87 455,60	в течение года	50/50 %	8(7172) 62-15-15
5	Бурение скважины или колодца шахтного	Трубчатые колодцы под диаметр 40 мм (трубы, муфты, фильтр)	Выполнения научно-исследовательских работ	1 500 000	в течение года	50/50 %	8 (7112)514430
6	Изготовление и установка Модульной установки на объекте отгонного животноводства (полупромышленный обратный осмос)	Экспериментальная Модульная установка в виде насаженного фильтра с фильтрующими компонентами на основе модифицированной кремнистой породы – опоки	Выполнения научно-исследовательских работ	4 500 000	в течение года	50/50 %	8 (727) 250–29–69

Бензин	Пуск и наладка мобильной установки для очистки и опреснения подземной минерализованной воды на территории отгонного животноводства «Аккурай» (командировка)	Выполнения научно-исследовательских работ	116 480	в течение года	50/50%	8 (705) 7901291
Насос	рабочая глубина поверхностных насосов не превышает 10...20 метров.	Глубинный насос для извлечения соледержания и общего соледержания высокоминерализованной подземной воды из глубоких источников, таких как колодцы или скважины.	283 000	в течение года	50/50 %	8 (727) 250-29-69

Руководитель организации:

Наметов А.М.

Руководитель проекта:

Монтаев С.А.

