



010000, Астана, Парламент Мәжілісі

20 \_\_ ЖЫЛҒЫ «\_\_» \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

010000, Астана, Мажиліс Парламенті

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_ года

Оғлашен 05.04.2023 г.

**Первому заместителю  
Премьер-Министра  
Республики Казахстан  
Скляру Р.В.**

## ДЕПУТАТСКИЙ ЗАПРОС

**Уважаемый Роман Васильевич!**

В своем выступлении на открытии первой сессии Парламента VIII созыва Глава государства подчеркнул важность развития прикладной науки во всех отраслях экономики.

В аграрной отрасли опорными центрами коммерциализации научных разработок являются сельскохозяйственные опытные станции, так называемые СХОСы. Именно они ведут основную селекционную работу. СХОСы являются центрами отечественного семеноводства.

Половина станций была приватизирована еще в 90-е. Они не сохранили своего научного назначения, превратившись в достояние земельных олигархов.

На сегодняшний день в Казахстане осталось всего 11 государственных опытных станций. Ежегодно они доказывают свое право на существование.

Земельный фонд опытных станций сократился в 10 раз. Земли СХОС активно осваивались и осваиваются латифундистами. Дефицит земель значительно сокращает возможности для развития. Без земли научные организации вынуждены заниматься несвойственной деятельностью, чтобы выжить.

Вторая глобальная проблема развития СХОС – это расположение. Станции находятся в селах, где ограничен доступ к социальной и коммунальной инфраструктуре, практически нет жилищного фонда. При этом именно опытные станции являются «градообразующими» предприятиями в таких поселках. Элементарные бытовые вопросы ограничивают приток молодых специалистов в организации.

Международный опыт показывает, что у населенных пунктов, где расположены крупные научные объекты государственной важности, должен быть особый правовой статус «наукоемких территорий». Отдельные комплексные планы развития, порядок финансирования и особая приоритетная поддержка.

Решение этих двух глобальных инфраструктурных проблем снизит зависимость научных организаций бюджета и позволит им развиваться самостоятельно.

В благоприятных условиях, они сами смогут обновлять парк техники, инфраструктуру очистки и хранения семян, регулировать заработные платы научных работников.

Потому что спрос на разработки опытных хозяйств имеется, и он достаточно высокий.

Поэтому считаем необходимым:

- в рамках возвращения незаконно захваченных сельхозземель увеличить земельные фонды сельскохозяйственных опытных станций;
- незамедлительно приступить к реализации программы партии «АМАНАТ» в части создания в Казахстане наукоемких территорий.

**Члены фракции партии «АМАНАТ»**

**Е. Смышляева  
П. Казанцев  
Ю. Кучинская  
Ж. Сулейменова**

**Член фракции  
Народной партии Казахстана**

**И. Смирнова**

*Исп.: Е. Клышбаев  
Тел: 74-63-69, +77027781988  
e-mail: [Klyshbaev@parlam.kz](mailto:Klyshbaev@parlam.kz)*