



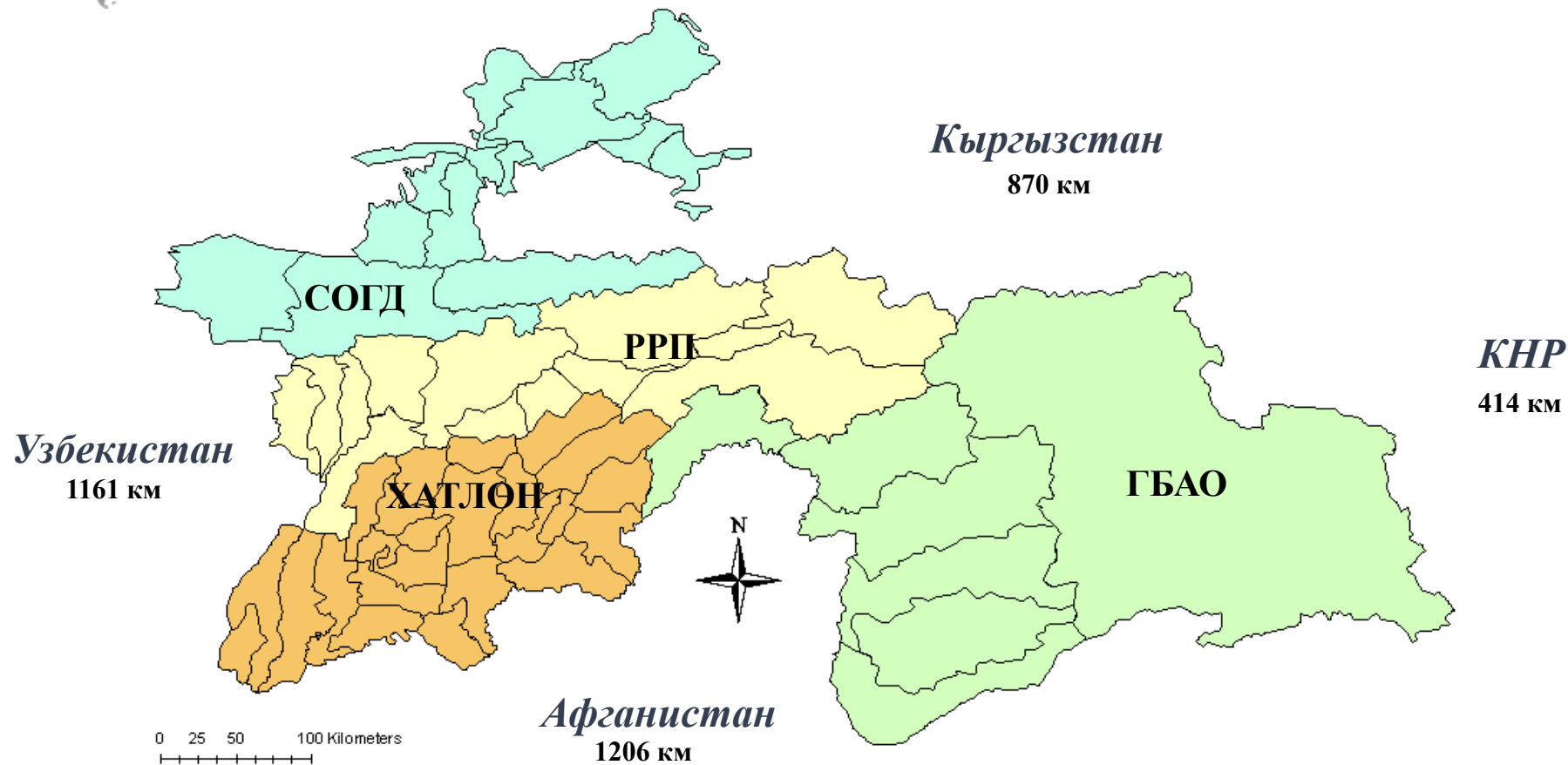
**СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ  
ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ**

**Республика Таджикистан**

**Давлатшозода Б. Д. Начальник Управления Комитета  
продовольственной безопасности по городу Душанбе и РРП**



# Краткая информация о Республике Таджикистан



Государство расположено в Центральной Азии. На юге граничит с Афганистаном (длина границы 1 206 км), на севере и западе - с Узбекистаном (1 161 км), на севере - с Кыргызстаном (870 км), на востоке - с Китаем (414 км). Общая протяженность границы 3 651 км.



СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ  
ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ

## Производство аквакультуры по видам

По республике в рыбоводческих хозяйствах в основном разводятся такие виды рыб как форель, судак, белый амур, карпы, сазан, толстолобик, сом, змееголовка, жерех, карас, а также начинающий стадии выращивание вид осетрина(лососовых)

- В регионах в основном разводятся форель , судак и белый амур которое имеет большой спрос на потребительском рынке.
- В настоящее время производственный потенциал рыбоводства повысилась и рыбоводы имеют возможность экспортировать рыбную продукцию в зарубежных стран.
- Развития рыбоводческой отрасли в Республике Таджикистан. Согласно Законам Республики Таджикистан «О внесении изменений в Налоговый кодекс Республики Таджикистан» и «О внесении изменений в Таможенный кодекс Республики Таджикистан» от 20.06.2019 г. № 1620 и № 1621, рыбная промышленность освобождена от уплаты 6 видов налогов и сборов. Освобождены от таможенных пошлин, практическая реализация этих льгот способствовала развитию отрасли, увеличению количества рыбоводных хозяйств, площади прудов и производства рыбы повышается



## аквакультуры по видам



Белый амур



толстолобик



сазан



форель

Другие виды: карас, жерех, сом, змееголовка



СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ  
ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ

## **Объемы производства в стране**

**В настоящее время насчитывается 486 рыбоводческих хозяйств с площадью 3300 га рыбоводных прудов. К 2023 году увеличилось на 52 рыбоводческих хозяйств разной форма собственности и в разных видов водоемов, годовой производство в 2023 году составило около 5 500 тонны, что на 1700 тонны больше, чем в прошлом году.**

**В республики в основном импортируется рыбы и рыбопродукты из России, Вьетнам, морепродукты из Болоруссии.**



## СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ

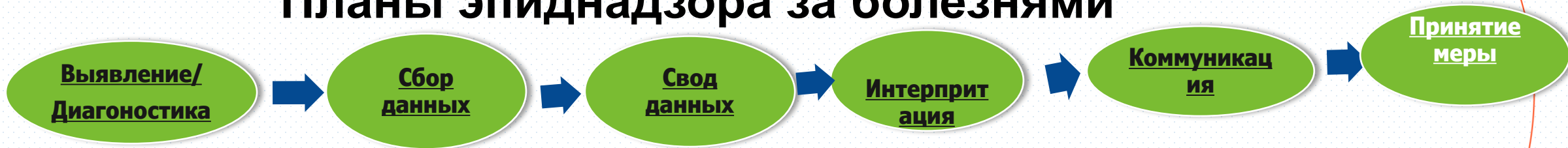
### Лабораторная экспертиза

**Национальной референтной лаборатории по республике нет. Специальный отделы по исследованиям болезни рыб и рыбной продукции в Национальном центре и центров по диагностике продовольственной безопасности не функционируют. Исследования патологического материала рыбной продукции, живой рыбы и рыбной продукции поступающее в реализации проводятся в соответствующих отделах (бактериологии, вирусологии, химико токсигологических, радиологических и по пищевой безопасности).**



# СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ

## Планы эпиднадзора за болезнями



Кто? На какой уровень

Уровень местный:

местный: р-н; обл

центр. апп(УВН)

Каждый на

По инстанциям

Сниз/верх/сниз

Выяв/диаг-ка:  
ветврач, ветфельд  
лаб-я и подверж рез-т  
врем. меры(из-я)  
Рез-т/поз инфор-я  
глав .инспек. р-н

Сбор дан-х:  
инфор.с очага случае сумир.инф регион  
анализ данных  
рез-т/поз.информация рег.получ инф-я  
высшестоший орган

Свод дан-х  
раб.группа

Интер-я  
ан.дан-х оц-ка  
регул.анализ

Комуник-я  
извщ. увед-е план

Принят.меры  
мероприяти



## СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ

### Планы эпиднадзора за болезнями

Активный надзор по болезням рыб, контроль рыбной продукции не проводятся. Противоэпизоотические мероприятия осуществляются в рамках ежегодного противоэпизоотического плана мероприятий. В рыбоводческих хозяйствах мероприятия по профилактике и борьбы с болезнями рыб проводятся строго по специальной схеме утвержденное научно техническом совете Комитета продовольственной безопасности.

- В настоящее время инфекционные заболевания не представляют опасность рыбоводной отрасли.
- Негативных случаев регистрации и распространения инфекционных заболеваний среди рыб, неблагоприятные события в рыбоводных хозяйствах и сельхозпредприятиях занимающиеся разведением рыб не наблюдались

**Наиболее часто встречающиеся болезни рыб в Таджикистане: Инфекционные:**

Краснуха, воспаления плавательного пузыря, бранхиомикоз и жаберный некроз

**Незаразные болезни:**

пучеглазие; вздутие отдельных участков тела (водянка); высыпания; поднятие чешуи и проч





## СЕМИНАР ВОЗЖ ДЛЯ СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ПО ЗДОРОВЬЮ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ

### **Потребности страны по улучшению**

- **Проведение тренингов и семинаров для лабораторных и полевых ветврачей;**
- **Обеспечение всем необходимым оборудованием в том числе, инструментами, средствами коммуникации и ветеринарными медикаментами;**
- **Повышение квалификации лаборантов-вирусологов;**
- **Поддержка закупок диагностических комплектов, тестов и т.д.;**
- **Потребности в поддержке со стороны партнеров по развитию для устранения этих проблем.**



**БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ**