



Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Государственный природный биосферный заповедник

**«САЯНО-ШУШЕНСКИЙ»**

**ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА НА ТЕРРИТОРИИ  
АДМИНИСТРАТИВНО-ЭКСКУРСИОННОГО КОМПЛЕКСА ЗАПОВЕДНИКА В  
ПГТ. ШУШЕНСКОЕ, А ТАКЖЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ  
РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ, ПОСЕЩАЮЩИМИ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ  
МАРШРУТЫ ЗАПОВЕДНИКА**

А.А. Скляр





# МЕСТО РАСПОЛОЖЕНИЯ

*Заповедник расположен в центре России на юге Красноярского края.*

*Заказник «Кирзинский» – в Новосибирской области.*

*Удаленность от пгт. Шушенское до северной границы заповедника – 205 км.*

**1976 - год образования заповедника**

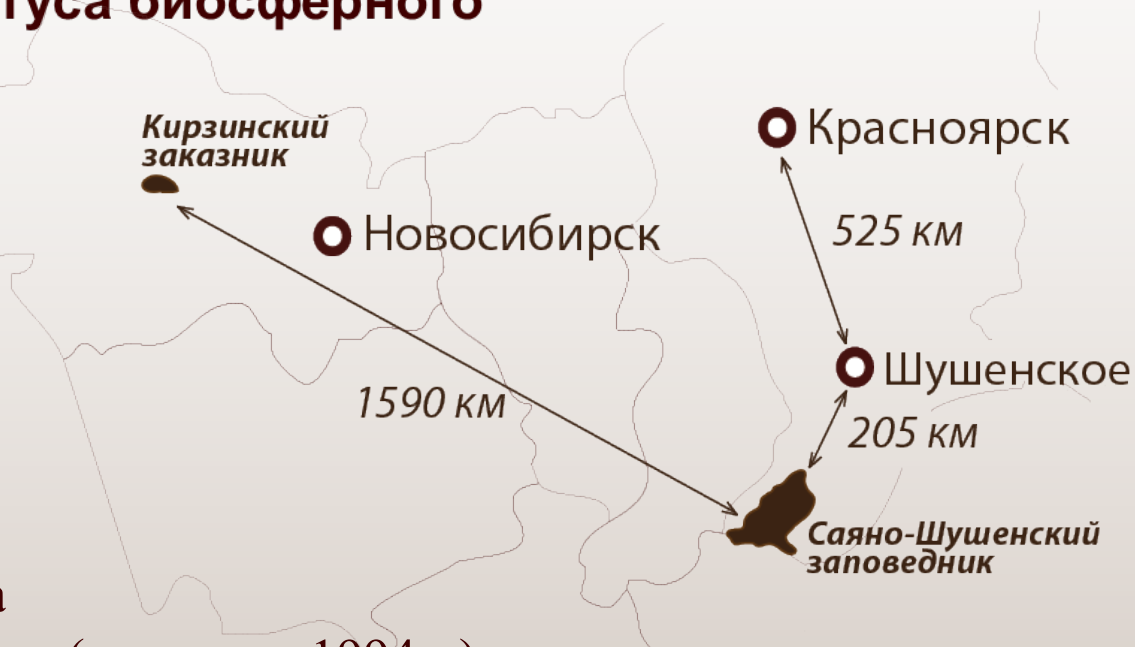
**1985 - год присвоения статуса биосферного**



S заповедника – **390,4 тыс. га**

S охранной зоны – **106,2 тыс. га** (создана в 1994 г.)

S заказника «Кирзинский» – **119,8 тыс. га** (в управлении с 2010 г.)





## **ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА НА ТЕРРИТОРИИ АДМИНИСТРАТИВНО-ЭККУРСИОННОГО КОМПЛЕКСА ЗАПОВЕДНИКА**

Административно-экскурсионный комплекс (АЭК) расположен в пгт. Шушенское на юге Красноярского края.

Посетители АЭКа – участники эколого-просветительских акций и мероприятий, туристы.

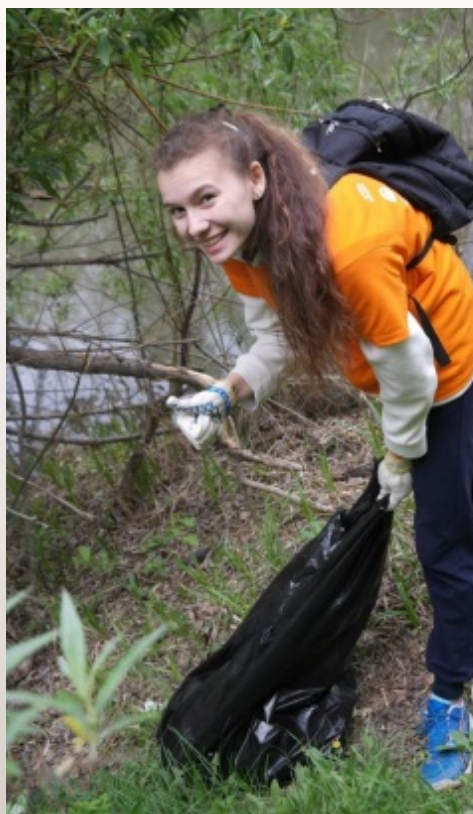
Ежегодно более 1500 человек.





## **ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА НА ТЕРРИТОРИИ АДМИНИСТРАТИВНО-ЭКСКУРСИОННОГО КОМПЛЕКСА ЗАПОВЕДНИКА**

В течение года порядка 5-7 проводимых мероприятий/акций посвящено теме мусора и обращения с отходами.





## ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА НА ТЕРРИТОРИИ АДМИНИСТРАТИВНО-ЭКСКУРСИОННОГО КОМПЛЕКСА ЗАПОВЕДНИКА

Внедрение раздельного сбора мусора на территории АЭЖ заповедника будет способствовать включению в эколого-просветительскую деятельность новых механизмов работы с населением, расширению тематики организуемых акций и мероприятий.





## ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА МУСОРА НА ТЕРРИТОРИИ АДМИНИСТРАТИВНО-ЭКСКУРСИОННОГО КОМПЛЕКСА ЗАПОВЕДНИКА

Согласно услугам регионального оператора «ООО «АЭРОСИТИ-2000» возможна интеграция в эколого-просветительские программы заповедника акций и мероприятий по разделению сбора бумаги и пластика.

Установленные  
контейнеры в  
Шушенском



Пример



## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ

### Познавательные маршруты:

- Северный форпост
- По Саянскому каньону

### Пешие экскурсии, в рамках водных маршрутов:

- Экскурсия к водопаду «Катушка»
- «Тропа следопыта»
- «К минеральному источнику»



Пеший маршрут к минеральному источнику и культово-бальнеологическому источнику «Аржаан-Уру»





## *ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ*

Туристические маршруты начинаются с экскурсии по Административно-экскурсионному комплексу заповедника.

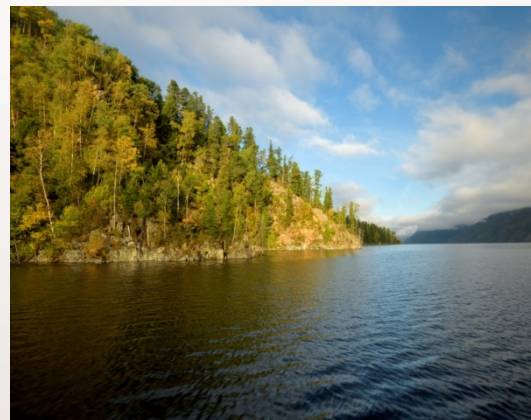






## *ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ*

Затем группы отправляются в познавательные путешествия «Северный форпост» или «По Саянскому каньону»





## *ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ*

Группы посещают кордоны заповедника:  
Голая, Кургол, Шугур.  
С туристами проводятся просветительские  
беседы на тему вреда мусора.  
Для организации складирования мусора  
для туристов на корабле размещен  
специальный контейнер.





## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ

Во время путешествия на корабле туристам предлагается сыграть в познавательную игру «ЗАПОВЕДАНО», а также проверить свои знания при решении различных тестов, разработанных сотрудниками заповедника. Один из тестов посвящен теме вреда мусора окружающей среде. Ознакомиться с ним можно на официальном сайте заповедника.

**САЯНО-ШУШЕНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК**

ГОС. САЯНО-ШУШЕНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

ГЛАВНАЯ НОВОСТИ О ЗАПОВЕДНИКЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ТУРИЗМ ЗАКАЗНИК «КИРЗИНСКИЙ» М

### СОХРАНИМ НАШ ОБЩИЙ ДОМ!

Что вы знаете о мусоре и о его влиянии на окружающую среду?

Предлагаем проверить свои знания!

[Начать тест](#)

### СОХРАНИМ НАШ ОБЩИЙ ДОМ!

Что вы знаете о мусоре и о его влиянии на окружающую среду?  
Задание 4 из 10

4.

Мусор из какого материала разложится быстрее: из целлофана или полиэтилена?

- Из целлофана.
- Из полиэтилена.
- Время разложения этих материалов одинаково.

[Далее](#)

### СОХРАНИМ НАШ ОБЩИЙ ДОМ!

Что вы знаете о мусоре и о его влиянии на окружающую среду?  
Задание 1 из 10

1.

Как называется наука, изучающая способы утилизации и переработки мусора?

- Гарбология.
- Пластиковедение.
- Токсикология.

[Далее](#)



## *ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ РАБОТЕ С ТУРИСТИЧЕСКИМИ ГРУППАМИ*

Таким образом, туристы вспоминают свои знания или узнают для себя что-то новое по таким вопросам, как:

- Как называется наука, изучающая способы утилизации и переработки мусора?
- Этот материал впервые был получен английским металлургом и изобретателем Александром Парксом в 1855 году. Паркс назвал его паркезин. О чем идет речь?
- Выброс мусора привел к образованию Восточного мусорного континента, куда течения приносят весь выбрасываемый пластик. Размер этого континента из мусора равен...
- Мусор из какого материала разложится быстрее: из целлофана или полиэтилена?
- Какое влияние оказывает на окружающую среду пластик при разложении?
- Как поступить с использованной батареей?
- Зачем собирают макулатуру для повторной переработки?
- Срок разложения этого вида бытового мусора более 1000 лет, о чем идет речь?
- Какой из перечисленных способов борьбы с мусорным загрязнением является наиболее щадящим для экологии планеты?
- Как может отдельный человек уменьшить количество мусора на нашей планете?

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

