



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

8 июля 2022 г. № 1000-рп
г. Хабаровск

О ходе реализации приоритетных (флагманских) направлений развития края "Край комфорtnого проживания" на период до 2026 года и на перспективу до 2030 года: Опорный проект "Зеленое будущее края"

В соответствии с распоряжением Правительства Хабаровского края от 8 декабря 2021 г. № 1215-рп "О направлениях и задачах развития Хабаровского края на период до 2026 года и на перспективу до 2030 года" (далее – распоряжение № 1215-рп) определены приоритетные (флагманские) направления развития Хабаровского края (далее также – флагманские направления и край соответственно).

В рамках флагманского направления "Край комфорtnого проживания" реализуется Опорный проект "Зеленое будущее края" (ответственные исполнители – министерство природных ресурсов края, министерство лесного хозяйства и лесопереработки края, комитет рыбного хозяйства Правительства края).

Опорный проект "Зеленое будущее края" предусматривает реализацию мер, направленных на решение вопросов охраны атмосферного воздуха, сохранения водных объектов бассейна реки Амур и его биоразнообразия, воспроизводства лесных ресурсов.

Целевые показатели Опорного проекта "Зеленое будущее края" определены в соответствии с подпунктом 3.7 пункта 3 распоряжения № 1215-рп:

- установка четырех автоматических станций контроля загрязнения окружающего воздуха (г. Комсомольск-на-Амуре, г. Советская Гавань, рп. Чегдомын, рп. Ванино) к 2026 году, установка четырех станций (г. Хабаровск – две станции, г. Амурск, г. Николаевск-на-Амуре) к 2030 году;
- очищение от загрязнений не менее чем 700 километров прибрежной полосы водных объектов в крае к 2030 году, в том числе 400 километров к 2026 году;
- достижение объема выращивания саженцев лесных пород не менее чем 27 млн. штук к 2030 году, в том числе не менее чем 18 млн. штук к 2026 году;
- увеличение числа выпущенной искусственно выращенной на рыбоводных заводах молоди лососей с 67 млн. мальков в 2021 году до 78 млн.

мальков в 2026 году и достижение показателя 87 млн. мальков к 2030 году;

- обеспечение формирования и предоставления в пользование дополнительных рыбоводных участков;

- обеспечение эффективного регулирования промысла тихоокеанских лососей для подходов лососей-производителей к рыболовным заводам.

В настоящее время в крае функционирует государственная система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, включающая федеральную наблюдательную сеть Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (далее – государственная система наблюдения). Также в крае действует краевая система наблюдений, функционирование которой обеспечивает Краевой центр экологического мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций краевого государственного казенного учреждения "Управление по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Хабаровского края".

В 2023 году к трем действующим краевым стационарным автоматическим постам наблюдения планируется установить дополнительный пост в рп. Ванино, с территории которого осуществляется транспортировка угля.

В целях интеграции данных, получаемых от автоматических постов наблюдения, в государственную систему наблюдения осуществляется взаимодействие с федеральным государственным бюджетным учреждением "Дальневосточное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" (далее – ДВ УГМС) по определению мест установки автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха в населенных пунктах и их комплектации.

Расширение наблюдательной сети за состоянием атмосферного воздуха на территории края позволит обеспечить оперативный контроль качества атмосферного воздуха, предоставлять жителям края достоверную информацию о состоянии воздуха в наиболее "горячих точках" края, формировать информационную базу для подготовки предложений по регулированию вопросов охраны атмосферного воздуха, реагировать на возникающие инциденты, повысить экологическую ответственность предприятий края.

В 2021 году впервые в г. Хабаровске проведен форум "Амур – река жизни" (далее – форум). По итогам форума подписана совместная декларация о намерениях по оздоровлению реки Амур губернаторами пяти субъектов Российской Федерации, принято решение о разработке отдельного федерального проекта "Реки и озера России" в составе национального проекта "Экология", на площадке Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики создается рабочая группа регионов для продвижения совместных предложений по оздоровлению реки Амур.

Опорным проектом "Зеленое будущее края" предусмотрено широкое вовлечение населения края в реализацию мероприятий по улучшению состояния водных объектов края, формированию бережного отношения к водным объектам через волонтерство.

В 2022 году с участием волонтеров запланировано очистить от загрязнений не менее 40 километров береговой линии. Реализация мероприятия с апреля 2022 г. проводится во всех муниципальных образованиях края.

В рамках Опорного проекта "Зеленое будущее края" в крае реализуются мероприятия по развитию тепличного хозяйства Хабаровского края по выращиванию саженцев (сейнцев) лесных растений.

В 2022 году введены в эксплуатацию восемь теплиц по выращиванию посадочного материала лиственницы с закрытой корневой системой (по две в Советско-Гаванском, Ульчском и Хабаровском муниципальных районах края, по одной – в Вяземском и имени Полины Осипенко муниципальных районах края).Осуществляется строительство еще пяти теплиц, ввод в эксплуатацию которых запланирован в первом полугодии 2023 года (две в Комсомольском муниципальном районе края, по одной – в Советско-Гаванском, Солнечном и Ульчском муниципальных районах края).

Всего в 2022 году засеяно 55 теплиц, запланировано вырастить 12,8 млн. штук саженцев (сейнцев).

На 2022 год в крае запланировано выполнить лесовосстановление на площади 64 тыс. гектаров, в том числе искусственное на площади 6,7 тыс. гектаров.

Развитие тепличного хозяйства в 2023 году позволит провести искусственное лесовосстановление в крае на дополнительной площади более 600 гектаров.

В рамках Опорного проекта "Зеленое будущее края" в крае реализуются мероприятия в части сохранения и пополнения запасов тихоокеанских лососей в бассейне реки Амур и иных водных объектах Хабаровского края.

В 2022 году обследованы производственные мощности инкубационного цеха общества с ограниченной ответственностью "Амур Пасифик", лососевого рыбоводного завода крестьянского (фермерского) хозяйства индивидуального предпринимателя Стариенко К.А., Анюйского и Гурского лососевых рыбоводных заводов Амурского филиала федерального государственного бюджетного учреждения "Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов". Общая мощность лососевых рыбоводных предприятий по выпуску молоди составляет более 114,0 млн. штук.

С апреля 2022 г. проводятся мероприятия по выпуску молоди тихоокеанских лососей в водные объекты края. Объем выпуска составил 39,0 млн. штук молоди. Мероприятия по выпуску молоди продолжаются.

Осуществляется реализация инвестиционных проектов по созданию частных лососевых рыбоводных заводов в Ванинском, Николаевском, Охотском, Советско-Гаванском муниципальных районах края. Ввод в эксплуатацию трех новых частных рыбоводных заводов и завершение модернизации двух частных рыбоводных заводов планируется обеспечить к 2026 году, в связи с чем мощности по выпуску в крае увеличатся на 73,5 млн. штук молоди лососевых.

В целях обеспечения формирования и предоставления в пользование дополнительных рыбоводных участков совместно с Хабаровским филиалом федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии" (далее – ХабаровскНИРО) сформирован перечень рек, пригодных для развития пастбищной аквакультуры (рыбоводства) тихоокеанских лососей (далее – Перечень рек). Наличие Перечня рек позволит выявить потребность среди рыбохозяйственных предприятий края в осуществлении хозяйственной деятельности в сфере аквакультуры (рыбоводства).

Проводится работа по формированию рыбоводных участков на реках Анюй в Нанайском муниципальном районе края и Малая Уда в муниципальном районе края имени Полины Осипенко.

В целях сохранения и пополнения запасов тихоокеанских лососей на территории края, в том числе обеспечения подходов производителей тихоокеанских лососей к рыболовным заводам края, по предложениям Правительства края в Стратегию промысла тихоокеанских лососей в Хабаровском крае в 2022 году, утвержденную 8 апреля 2022 г. на заседании Дальневосточного бассейнового научно-промышленного совета, включены меры по повышению эффективности регулирования промысла тихоокеанских лососей. Указанные меры предусматривают сокращение сроков и мест вылова тихоокеанских лососей, ограничение применения ставных неводов типа "заездок", увеличение количества периодов пропуска производителей ("проходных дней").

В целях достижения целевых показателей Опорного проекта "Зеленое будущее края" в рамках приоритетного (флагманского) направления развития края "Край комфорtnого проживания":

1. Министерству природных ресурсов края:

1.1. Обеспечить проведение в муниципальных образованиях Хабаровского края мероприятий по очистке от бытового мусора берегов водных объектов общей протяженностью не менее 40 км.

Срок – ежегодно до 2026 года.

1.2. Продолжить работу по вовлечению населения (волонтеров) к реализации мероприятий экологической направленности.

Срок – ежегодно до 2026 года.

1.3. Проработать с ДВ УГМС предложения по месту установки и комплектации автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха в целях обеспечения интеграции данных краевой системы мониторинга окружающей среды в государственную систему наблюдения за состоянием окружающей среды.

Срок – до 30 июля 2022 г.

1.4. Совместно с министерством финансов края проработать вопрос финансирования приобретения и установки автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов.

Срок – до 1 сентября 2022 г.

1.5. Организовать общественный мониторинг выполнения стивидорными компаниями мер по пылеподавлению в морском порту Ванино.

Срок – до 1 сентября 2022 г.

2. Министерству лесного хозяйства и лесопереработки края (далее – Министерство):

2.1. Обеспечить выращивание саженцев (сейнцев) лесных пород в следующем объеме:

2022 год – 12,8 млн. штук;

2023 год – 13,5 млн. штук;

2024 год – 15,0 млн. штук;

2025 год – 16,5 млн. штук.

2.2. Организовать работу по привлечению инвестиций для развития материально-технической базы краевых государственных автономных учреждений, подведомственных Министерству.

Срок – ежегодно до 2026 года.

2.3. Обеспечить освещение в средствах массовой информации и (или) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" выполнения основных этапов мероприятий по развитию тепличного хозяйства Хабаровского края (строительство теплиц и выращивание посадочного материала).

Срок – ежеквартально с 1 июля 2022 г. по 2026 год.

3. Комитету рыбного хозяйства Правительства края:

3.1. Формировать ежегодный график выездных мероприятий по освещению в средствах массовой информации и (или) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" работ по осуществлению пастбищной аквакультуры (рыбоводства) тихоокеанских лососей на территории края.

Срок – ежегодно до 1 мая.

3.2. Проработать с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и представленными на территории края ассоциациями рыбодобывающих организаций вопрос об изменении условий использования земельных участков в границах шестой подзоны приаэродромной территории аэродромов Охотск и Николаевск-на-Амуре.

Срок – до 30 декабря 2022 г.

4. Рекомендовать главам муниципальных образований края:

4.1. Размещать информацию о проведении в муниципальных образованиях края мероприятий по очистке от бытового мусора берегов водных объектов на официальных сайтах администраций муниципальных образований края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и (или) в муниципальных средствах массовой информации.

Срок – ежемесячно до 2026 года в период проведения мероприятий.

4.2. Содействовать развитию аквакультуры (рыбоводства) на территории края путем направления в комиссию по определению границ рыболовных участков в Хабаровском крае мнений о целесообразности формирования

рыбоводных участков для осуществления пастбищной аквакультуры (рыбоводства) тихоокеанских лососей, расположенных на территории соответствующего муниципального района края.

Срок – 2022 – 2026 годы.

5. Рекомендовать ХабаровскНИРО и администрации Ванинского муниципального района края оказать содействие Рыболовецкой артели (колхоз) имени 50 лет Октября в подборе земельного участка для размещения лососевого рыбоводного завода.

Срок – в течение 2022 г.

6. Ответственным исполнителям Опорного проекта "Зеленое будущее края" представлять информацию о ходе выполнения настоящего распоряжения заместителю Председателя Правительства края по природным ресурсам и сельскому хозяйству ежегодно до 1 апреля, итоговую информацию представить в срок до 1 апреля 2026 г.

7. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства края по природным ресурсам и сельскому хозяйству.

Информацию о ходе выполнения настоящего распоряжения представлять Губернатору края ежегодно до 1 мая, итоговую информацию представить в срок до 1 мая 2026 г.

Губернатор, Председатель
Правительства края



М.В. Дегтярев