



**Осуществление мероприятий по
предотвращению негативного
воздействия вод и ликвидации
последствий в отношении
водных объектов в 2024 году
и планы на 2025 год**

СОДЕРЖАНИЕ:



1. Проведенная работа по определению административного здания для дальнейшей эксплуатации подведомственным учреждением (г. Уссурийск, ул. Новоникольское шоссе, д. 8)

2. Проведенная работа по закупке основной и вспомогательной техники

3. Проведенная работа по комплектованию личным составом

4. Проведенная работа по расчистке водных объектов и участию в АВР в 2024 году и планы на 2025 год

5. Проведенная работа в рамках нормативно-творческой деятельности

6. Приоритетные направления на 2025 год

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ПОДВЕДОМСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ



БЫЛО



СТАЛО



ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ПОДВЕДОМСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ



БЫЛО



СТАЛО



ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ПОДВЕДОМСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ



БЫЛО



СТАЛО



ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ПОДВЕДОМСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ



- провели остекление в административном здании
(установили 7 европакетов)



- установили систему кондиционирования в
рабочих кабинетах административного здания
(установлено 8 кондиционеров)



- в административном здании полностью
восстановил систему отопления (проведена
разводка по зданию, установлено 23 радиатора)



- восстановили системы водоснабжения (сделали
новый ввод, установили приборы учета, провели
разводку по зданию)

- над административным зданием полностью
перекрыли кровлю

Здание с обременения снято,
все необходимые документы
для последующего закрепления
за краевой организацией
(заявление, акты осмотров,
согласие отраслевого органа)
установленным порядком
представлены в Министерство
имущества и земельных
отношений.

ПРОВЕДЕННАЯ РАБОТА ПО ЗАКУПКЕ ТЕХНИКИ



ПРОВЕДЕННАЯ РАБОТА ПО ЗАКУПКЕ ТЕХНИКИ



ПРОВЕДЕННАЯ РАБОТА ПО ЗАКУПКЕ ТЕХНИКИ



Итого в 2024 году Агентством по гидротехническим сооружениям, мелиорации и гидрологии совместно с подведомственным учреждением закуплено **39** единиц техники, из них:

Основной **26** единиц техники:

- 11** - гусеничных экскаваторов;
- 2** - колесных экскаватора;
- 4** - бульдозера;
- 7** - самосвалов;
- 1** - каток;
- 1** - фронтальный погрузчик.

Вспомогательной **13** единиц техники:

- 2** - топливозаправщика;
- 2** - тягача с ттрами;
- 1** - манипулятор;
- 1** - авторемонтная мастерская;
- 1** - вахтовый автобус;
- 1** - микроавтобус *(на 17 мест)*;
- 4** - легковых автомобиля;
- 1** - вахтовый дом прицеп.

ШТАТНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ПОДВЕДОМСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ



102	Принято	Вакант	
Директор	1	1	0
Заместитель директора	1	1	0
Главный бухгалтер	1	1	0
Главный инженер	1	1	0
Бухгалтер 1 категории	1	1	0
Бухгалтер	1	0	1
Экономист	1	1	0
Начальник отдела	1	0	1
Инженер 1 кат.	2	0	2
Инженер 2 кат.	1	1	0
Юрисконсульт	1	1	0
Специалист по охране труда	1	1	0
Специалист по персоналу	1	1	0
Делопроизводитель	1	1	0
Специалист по АХО	1	1	0
Дворник	1	1	0
Уборщик произв-ых помещений	1	1	0
Начальник отдела	1	0	1
Инженер-сметчик	1	1	0
Ведущий инженер	1	1	0
Инженер по строительному контролю	2	0	2
Ведущий геодезист	1	0	1
Инженер по охране окружающей среды	1	1	0
Начальник участка	1	1	0
Дорожный рабочий	10	0	10
Начальник гаража	1	1	0
Механик	1	1	0
Водитель автомобиля 6 разр.	17	16	1
Водитель автомобиля 8 разр.	2	2	0
Водитель погрузчика 6 разр.	2	2	0
Машинист экскаватора 6 разр.	16	11	5
Машинист бульдозера 6 разр.	8	7	1
Машинист экскаватора 8 разряда	10	5	5
Слесарь по ремонту автомобилей 4 разр	1	0	1
Слесарь - ремонтник 5 разр.	1	0	1
Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 5 разр.	1	0	1
Электрогазосварщик 5 разр.	2	1	1
Токарь 5 разряда	2	0	2
Кладовщик	1	0	1
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1	0	1
Итого	102	64	38

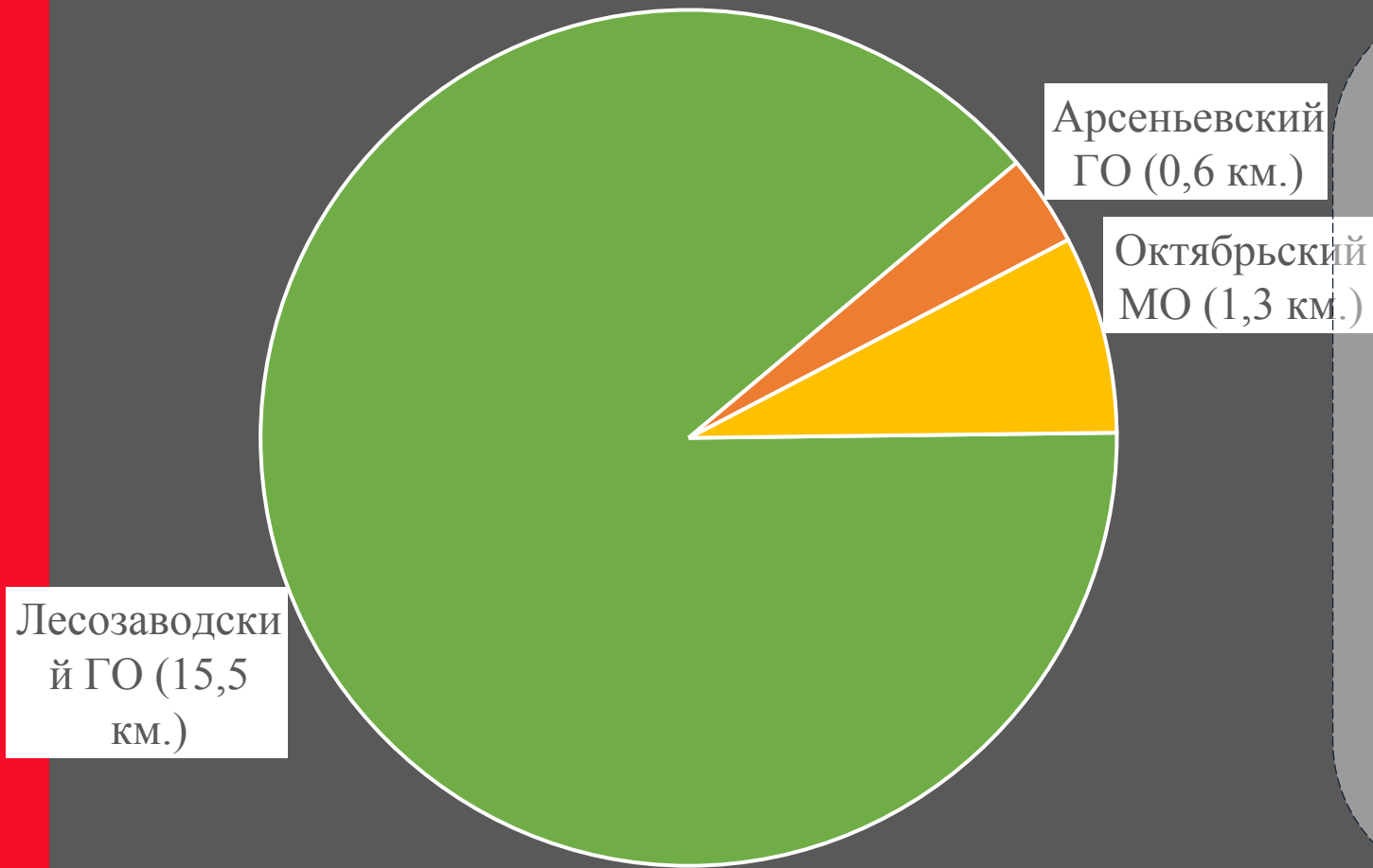
Инженерная группа:
по списку 12, на лицо 5

Механизаторы:
по списку 34, на лицо 23

Водители:
по списку 20, на лицо 19

Процент укомплектованности
- 63 %

ПРОВЕДЕННАЯ РАБОТА ПО РАСЧИСТКЕ С АВГУСТА 2024 ГОДА



В рамках ликвидации чрезвычайной ситуации в результате проливных дождей в Дальнереченском ГО проведены АВР по отсыпке грунта паводкоопасных участков, всего переработано **158 322 м³**, из них:

разработка грунта - **54 526 м³**;

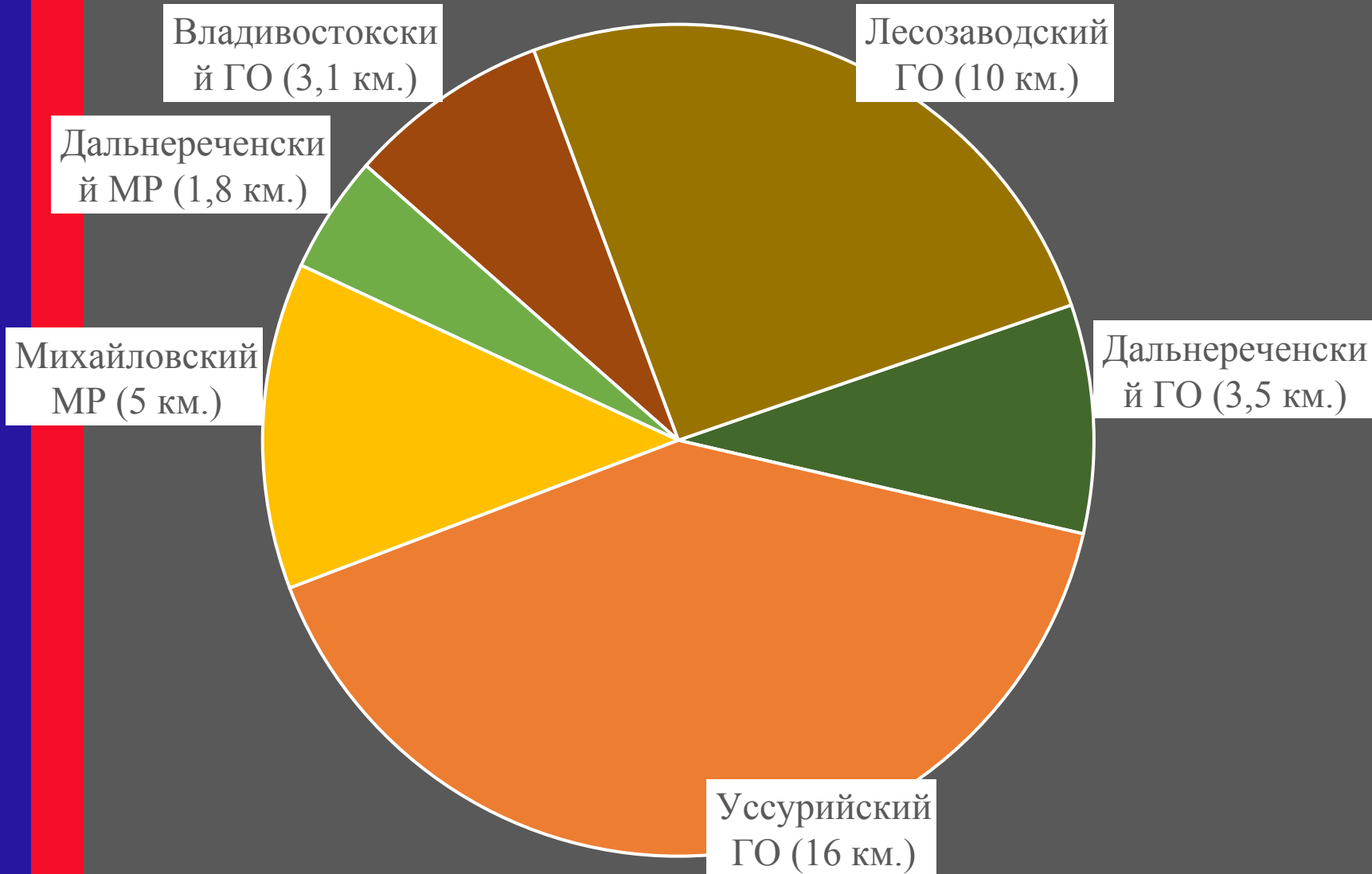
перевозка грунта - **28 619 м³**;

погрузка грунта - **31 718 м³**;

планировка погрузчиком - **9 891 м³**;

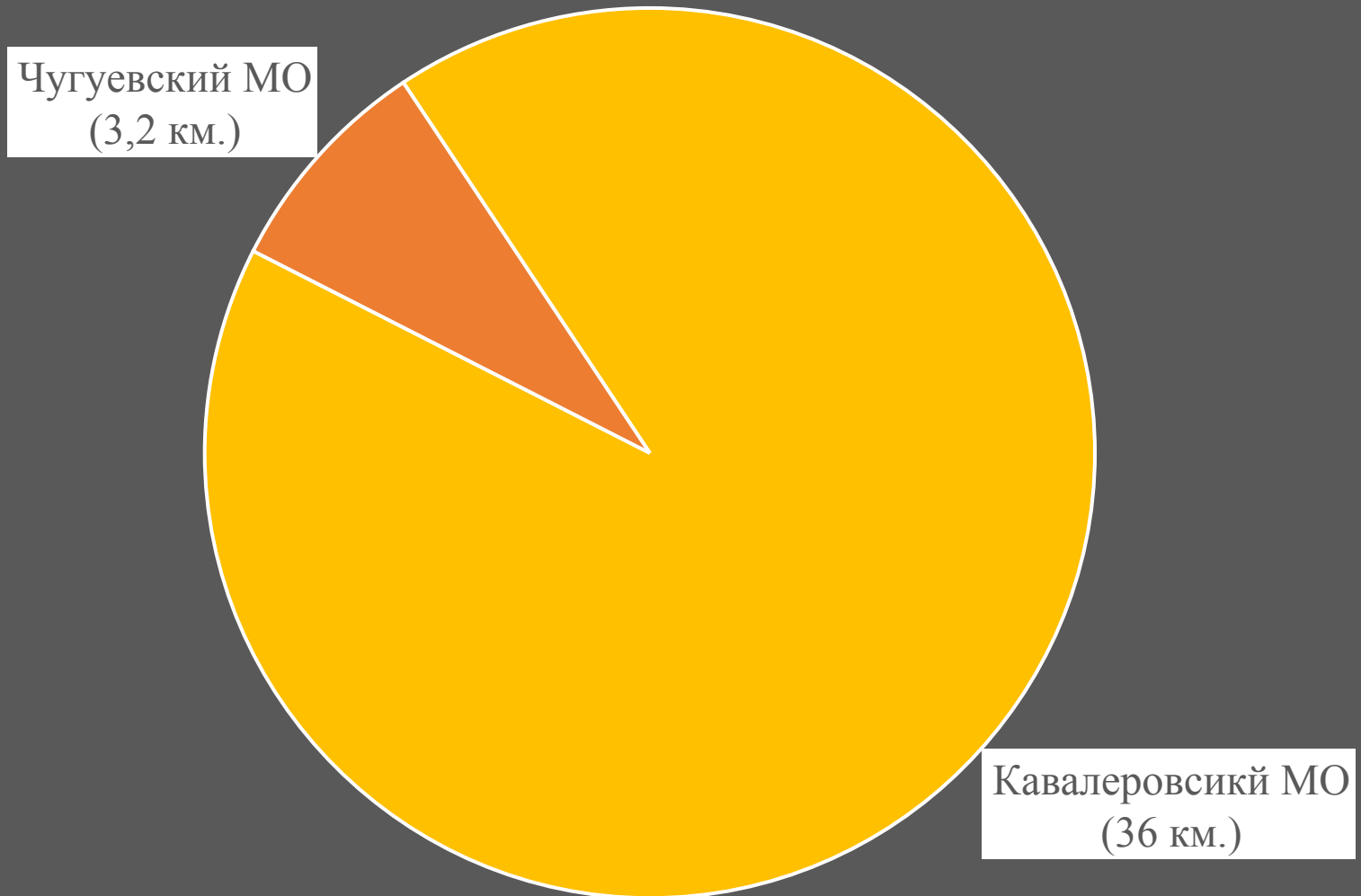
планировка бульдозером - **33568 м³**.

СПЛАНИРОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАСЧИСТКЕ НА 2025 ГОД



Всего за период необходимо будет провести очистку и берегоукрепление **40 км.** береговой линии

СПЛАНИРОВАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА 2025 ГОД В РАМКАХ ДОВЕДЕННЫХ СУБВЕНЦИЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ



ПРИНЯТИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 мая 2024 г. № 732

МОСКВА

Об утверждении Правил осуществления деятельности по восстановлению пропускной способности русел рек, использованию извлеченного донного грунта при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации или при возникновении чрезвычайной ситуации в соответствии с законодательством в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

В соответствии со статьей 67 Водного кодекса Российской Федерации Правительство Российской Федерации **п о с т а в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемые Правила осуществления деятельности по восстановлению пропускной способности русел рек, использования извлеченного донного грунта при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации или при возникновении чрезвычайной ситуации в соответствии с законодательством в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

2. Привести утратившим силу постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2015 г. № 440 "Об использовании грунта, извлеченного при проведении дноуглубительных, гидротехнических работ, для предотвращения негативного воздействия вод при возникновении чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий таких ситуаций" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 19, ст. 2839).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2024 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М. Мишустин



ЗАКОН ПРИМОРСКОГО КРАЯ

О ПОРЯДКЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ КРАЕВОГО БЮДЖЕТА, НАПРАВЛЯЕМЫХ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПЕРЕДАННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ВОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ

Принят Законодательным Собранием Приморского края 18 декабря 2024 года

СТАТЬЯ 1.

Настоящий Закон в соответствии с пунктом 4 статьи 85 Бюджетного кодекса Российской Федерации, частью 4 статьи 42 Федерального закона от 21 декабря 2021 года № 414-ФЗ "Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации" регулирует порядок использования средств краевого бюджета для осуществления полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти Приморского края в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации (далее – переданные полномочия).

СТАТЬЯ 2.

1. Реализация переданных полномочий осуществляется органом исполнительной власти Приморского края, уполномоченным осуществлять государственное управление в области водных отношений (далее – уполномоченный орган), а также в соответствии с частью 2 статьи 71 Водного кодекса Российской Федерации подведомственным ему государственным бюджетным учреждением Приморского края (в части осуществления мероприятий, указанных в пунктах 2 и 3 части 1 статьи 26 Водного кодекса Российской Федерации), за счет субвенций из федерального бюджета, предоставленных краевого бюджета на указанные цели.

2. В случае превышения нормативов, используемых в методиках расчета субвенций из федерального бюджета для осуществления переданных полномочий, финансовое обеспечение дополнительных расходов, необходимых для исполнения расходных обязательств Приморского края, возникающих при осуществлении переданных полномочий, осуществляется за счет собственных средств краевого бюджета.

СТАТЬЯ 3.

Уполномоченный орган, а также подведомственное ему бюджетное учреждение Приморского края имеют право дополнительно использовать собственные средства краевого бюджета для осуществления следующих переданных полномочий (за исключением случаев, когда эти полномочия изъяты по основаниям и в порядке, установленном федеральными законами):

2

1) осуществление мероприятий по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Приморского края;

2) осуществление мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий и оттоку водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Приморского края, а также в отношении шурфовых морских вод.

СТАТЬЯ 4.

Объем средств краевого бюджета, направляемых на осуществление переданных полномочий в соответствии с настоящим Законом, устанавливается Законом Приморского края о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период на основании расчета уполномоченного органа.

СТАТЬЯ 5.

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор края

О.Н. Кожими

г. Владивосток
19 декабря 2024 года
№ 684-83



ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НА 2025 ГОД

1. Продолжим совершенствовать материальную базу
(на закупку техники в бюджете края на 2025 год спланировано 230 млн. руб.)

Одним из важных приоритетов для очистки и дноуглубления водоемов, это закупка **2-х Земснарядов с глубиной разработки до 5 и 20 метров**





ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НА 2025 ГОД

2. Провести комплексное обследование рек Бикин, Малиновка, Большая Уссурка

Согласовано Руководитель Амурского БВУ А.В. Макаров	Согласовано Руководитель агентства по ГТС, мелиорации и гидрологии Приморского края Р.В. Годубев	Согласовано Глава Пожарского муниципального округа В.М. Козак	Утверждаю Губернатор Приморского края О.Н. Козырева	
Согласовано Министр транспорта и дорожного хозяйства А.В. Игнатенко				
Дорожная карта водохозяйственных мероприятий направленных на снижение негативного воздействия реки Бикин на территории Пожарского муниципального округа в 2025 году				
№ п/п	Наименование мероприятия	Результаты выполнения	Сроки выполнения	Исполнитель
1	Проведение обследования реки Бикин, сбор информации о планируемых мероприятиях по расчистке и берегоукреждению русла реки Бикин	Перечень водотоков и участков в бассейне реки Бикин (приложение №1), требующих проведения расчистки и берегоукреждения в границах населенных пунктов Перечень водотоков и участков в бассейне реки Бикин, требующих проведения расчистки и берегоукреждения в границах дорожного хозяйства, в том числе в дорожных пространствах	I квартал 2025 года (до 15.03.2025)	Администрация Пожарского муниципального округа (ответственный исполнитель) Агентство по гидротехническим сооружениям, мелиорации и гидрологии Приморского края Амурское БВУ Министерство транспорта и дорожного хозяйства (ответственный исполнитель) Администрация Пожарского муниципального округа Приморского края Агентство по гидротехническим сооружениям, мелиорации и гидрологии Приморского края

2.	Анализ полученной информации, определение проблемных участков и проведение оценки эффективности мероприятий по расчистке и берегоукреждению участков русла реки.	Составление Комиссионного акта обследования состояния водного объекта в границах населенного пункта с прилагаемыми фотофиксацией при участии представителей БВУ, Агентства по ГТС, мелиорации и гидрологии Приморского края Составление Комиссионного акта обследования состояния водного объекта в границах дорожного хозяйства, в том числе дорожных пространств с прилагаемыми фотофиксацией при участии администрации округа	I квартал 2025 года (до 15.04.2025)	Администрация Пожарского муниципального округа (ответственный исполнитель) Агентство по гидротехническим сооружениям, мелиорации и гидрологии Приморского края Амурское БВУ Министерство транспорта и дорожного хозяйства (ответственный исполнитель) Администрация Пожарского муниципального округа Приморского края
3.	Посетительная записка по обследованию предполагаемого мероприятия, составленная по результатам обследования водного объекта	Сведения о причинах возникновения и характере возникающего в зоне влияния участником проведения работ негативного воздействия вод и динамике его развития согласно сведениям из АИС ГМВО за предшествующие три года Сведения об объектах, поддерживающих негативному воздействию вод по каждому населенному пункту (площадь территории, численность населения, опасные производства, скотомогильники и места захоронений)	I квартал 2025 года (до 15.04.2025)	Амурское БВУ (ответственный исполнитель) Агентство по гидротехническим сооружениям, мелиорации и гидрологии Приморского края Администрация Пожарского муниципального округа (ответственный исполнитель)

В настоящий момент проект Дорожной карты находится на согласовании в Федеральном агентстве водных ресурсов



3. Работа с научным сообществом



В рамках защиты населения и территории Лесозаводского ГО в паводкоопасные периоды нами было инициировано совместная рабочая встреча с участием администрации города, общественной палата, органов прокуратуры и общественников (от которых поступали жалобы на имя Президента РФ) на базе Дальневосточного геологического института



В 2025 году в рамках пилота институт готов провести гидрологические и инженерно-геологические изыскательские работы на территории ЛГО, с составлением сводных карт:

- карта четвертичных отложений;
- карта глубин залегания подземных вод;
- гидродинамическая карта;
- инженерно-геологическая карта;
- карта геолого-генетических комплексов;
- ландшафтно-индикационная карта с элементами водного питания;
- карта гидрологического и инженерно-геологического районирования.



3. Работа с научным сообществом



В 2024 году в рамках поручения Президента Российской Федерации нами отработаны вопросы взаимодействия с Дальневосточным отделением Российской академии наук по вопросам предоставления заявки о предоставлении из краевого бюджета Гранта в форме субсидии на проведение исследования.

Всего на период 2025 - 2027 г.г. в краевом бюджете спланировано 150 млн. руб.

Агентством подготовлен проект Распоряжения Правительства Приморского края по выделению средств, в настоящий момент проходит согласование.