

Программа реализации экологической политики по Филиалу ПАО "РусГидро" - "Карачаево-Черкесский филиал" на 2021 г.

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. изм. | Срок выполнения (периодичность) | Показатель | | Затраты, тыс. руб. (без | | Финансирование, тыс. руб. (с | | Ответственный исполнитель (тел., e-mail) | Программный документ, в котором содержится мероприятие | Идентификатор проекта | Экологический эффект реализации мероприятия |
|--|---|----------|---------------------------------|------------|------|-------------------------|-------|------------------------------|-------|---|--|-----------------------|---|
| | | | | План | Факт | План | Факт | План | Факт | | | | |
| 1. Соблюдение требований природоохранного законодательства РФ | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 Разработка проектов предельно допустимых выбросов (ПДВ) загрязняющих веществ в атмосферный воздух, получение разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Разработка проекта ПДВ, инвентаризации УД МГЭС | проект | 2021 | 1 | | 200,000 | | 240,000 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | нормирование, соответствие обязательным нормам |
| | Итого по 1.1. | | | | | 200,000 | | 240,000 | | | | | |
| 1.2 Разработка проектов санитарно-защитных зон | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1. | Разработка и подтверждение проекта санитарно-защитной зоны УД МГЭС | проект | 2021 | 1 | | 200,000 | | 240,000 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | нормирование, соответствие обязательным нормам |
| | Итого по 1.2. | | | | | 200,000 | 0,000 | 240,000 | 0,000 | | | | |
| 1.3 Разработка проектов нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты, получение разрешения на сбросы загрязняющих веществ в водные объекты | | | | | | | | | | | | | |
| | Итого по 1.3. | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | | | | |
| 1.4 Разработка проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, оформление нормативов образования отходов и лимитов на их размещение | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4.1. | Разработка проекта НООЛР УД МГЭС | проект | 2021 | 1 | | 198,000 | | 237,600 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | нормирование, соответствие обязательным нормам |
| | Итого по 1.4. | | | | | 198,000 | | 237,600 | | | | | |
| 1.5 Проведение экологического мониторинга | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5.1. | Контроль сточных вод, передаваемых в централизованные системы водоканалов, эффективность ОС | точка | 2021 | 22 | | 400,000 | | 480,000 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | производственный экологический контроль показателей сточной воды |
| 1.5.2. | Проведение ПЭК выбросов загрязняющих веществ на источниках, на границе расчетной СЗЗ и в жилой зоне | точка | 2021 | 22 | | 148,625 | | 178,350 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | мониторинг атмосферного воздуха и физических факторов в зоне действия Филиала |
| 1.5.3. | Услуги по физико-химическому анализу речной воды | точка | 2021 | 13 | | 269,000 | | 322,800 | | Ермоленко В.И. (ErmolenkoVI@rushydro.ru, 6018) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | мониторинг поверхностных вод в зоне действия Филиала |
| 1.5.4. | Проведение измерений физических факторов по санитарно-защитной зоне | точка | 2021 | 10 | | 196,800 | | 236,160 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | | нормирование, соответствие обязательным нормам |
| | Итого по 1.5. | | | | | 1 014,425 | 0,000 | 1 217,310 | 0,000 | | | | |
| 1.6 Выполнение расчетов размера вреда водным биологическим ресурсам, нанесенного при строительстве и эксплуатации объектов Группы РусГидро | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6.1. | Оценка воздействия эксплуатации гидроэнергетики объекта Усть-Джегутинской МГЭС на водные биологические ресурсы и среду их обитания | ед. | 2021 | 1 | | 4 195,480 | | 607,849 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа НИР | 6.2-НИР-2020-КЧФ | Оценка воздействия и определение вреда ВБР в процессе производственной деятельности на объектах КЧФ |
| 1.6.2. | Оценка воздействия на водные биоресурсы планируемой и осуществляемой производственной деятельности при реконструкции ливневой канализации | ед. | 2021 | 1 | | 250,000 | | 250,000 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | 5-ЭКСП-БДП-2021-КЧФ | Оценка воздействия и определение вреда ВБР в процессе производственной деятельности на объектах КЧФ |
| | Итого по 1.6. | | | | | 4445,480 | 0,000 | 857,849 | 0,000 | | | | |
| 1.7. Выполнение комплекса мероприятий по возмещению ущерба водным биологическим ресурсам | | | | | | | | | | | | | |
| 1.7.1. | Возмещение ущерба водным биологическим ресурсам от эксплуатации Усть-Джегутинской МГЭС за 2020 год | шт. | 2021 | 104 952 | | 3629,590 | | 4355,508 | | Грудиёва О.Н. (GrudievaON@rushydro.ru, 0376004) | Программа эксплуатации, ФБ4 | 33-ЭКСП-2021-КЧФ | Возмещение вреда ВБР в процессе производственной деятельности на объектах КЧФ |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------|------|---|--|------------|-------|-----------|-------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| Итого по 1.7. | | | | | | 3629,590 | | 4355,508 | | | | | |
| Итого по разделу I | | | | | | 9687,495 | 0,000 | 7148,267 | 0,000 | | | | |
| II. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Реконструкция и ремонт гидротехнических сооружений с целью поддержания надлежащего состояния водоохранных зон | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по 2.1. | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 Замена маслонаполненного электротехнического оборудования на оборудование, не содержащее масло (вакуумное, элегазовое) или с меньшим объемом содержания масел | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по 2.2. | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 Оборудование очистными сооружениями сбросов сточных вод в водные объекты | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по 2.3. | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4 Реконструкция, модернизация и ремонт гидротурбинного оборудования с использованием экологически чистых конструкций | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по 2.4. | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5 Иные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5.2. | Поставка оборудования, строительно-монтажные и пусконаладочные работы по модернизации инженерных сетей (ливневой канализации) ГЭС | проект | 2021 | 1 | | 19 804,852 | | 23765,822 | | Кириченко В.В. (KirichenkoVV@rushydro.ru, 6035) | Программа ТПиР | 7-ТПиР-2020-КЧФ | предотвращение сброса загрязненных нефтепродуктами сточных вод, снижение негативного воздействия на ОС |
| Итого по 2.5. | | | | | | 19804,852 | 0,000 | 23765,822 | 0,000 | | | | |
| Итого по разделу II | | | | | | 19804,852 | 0,000 | 23765,822 | 0,000 | | | | |
| III. Мероприятия по сохранению биологического разнообразия | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 Устройства и сооружения по сохранению биологического разнообразия | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу III | | | | | | | | | | | | | |
| IV. Мероприятия, направленные на низкоуглеродное развитие Группы РусГидро | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 Увеличение установленной мощности низкоуглеродной генерации в энергетическом балансе Группы РусГидро | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу IV | | | | | | | | | | | | | |
| V. Система управления охраной окружающей среды, нормативное регулирование | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 Организация дополнительного обучения руководителей и специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1.1. | Программы дополнительного профессионального обучения "Охрана окружающей среды и экологическая безопасность"/"Управление обеспечением природоохранной деятельности в организациях"/"Обеспечение природоохранной деятельности в организациях". | чел. | 2021 | 4 | | 0,000 | | 0,000 | | Клемешова Е.Г. (KlemeshovaEG@rushydro.ru, 0372240) | не требуется, обучение в КорУНГе | План подготовки персонала филиала | Соблюдение требований природоохранного законодательства |
| Итого по разделу V | | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | | | | |
| VI. Применение добровольных механизмов экологической ответственности | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 Повышение открытости деятельности Группы РусГидро в области охраны окружающей среды | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|------|---|--|------------------|--------------|------------------|--------------|--|--|--|--|
| Информирование о природоохранной деятельности различных целевых аудиторий путем размещения информационных материалов на официальном сайте и на официальных страницах в социальных сетях и направлении материалов в СМИ | акция | 2021 | 1 | | 20,000 | | 20,000 | | Мягкова И.И. (MyagkovaII@rushydro.ru, 6022) | Программа благотворительности, ФБ 13 | | Повышение открытости природоохранной деятельности Филиалов |
| Итого по 6.1. | | | | | 20,000 | | 20,000 | | | | | |
| 6.2 Экологическое просвещение | | | | | | | | | | | | |
| Организация и проведение мероприятий для различных целевых аудиторий, направленных на популяризацию и экологическое просвещение | акция | 2021 | 1 | | 50,000 | | 50,000 | | Мягкова И.И. (MyagkovaII@rushydro.ru, 6022) | Программа благотворительности, ФБ 13 | | Формирование экологической культуры населения, рост уровня компетентности граждан и повышение открытости деятельности Общества |
| Итого по 6.2. | | | | | 50,000 | | 50,000 | | | | | |
| Итого по разделу VI | | | | | 70,000 | 0,000 | 70,000 | 0,000 | | | | |
| ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ | | | | | 29562,347 | 0,000 | 30984,089 | 0,000 | | | | |