



"АЛРОСА" акционерная компания (аһаҕас акционернай уопсастыба) **Акционерная компания "АЛРОСА"** (публичное акционерное общество) **ALROSA** Public Joint Stock Company

ПРИКАЗ

«29» июля 2022 г.

г. Москва

№ 01/233-П

Об утверждении и введении в действие Политики АК «АЛРОСА» (ПАО) в области охраны водных ресурсов

Во исполнение пункта 23.2 приложения № 2 приказа АК «АЛРОСА» (ПАО) (далее – Компания) от 11.07.2022 № 01/210-П «О внесении изменений в План мероприятий по реализации Программы Группы АЛРОСА в области устойчивого развития на 2021-2025 гг. (приказ АК «АЛРОСА» (ПАО) от 26.07.2021 № 01/179-П, приложение № 2)»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с даты издания Политику АК «АЛРОСА» (ПАО) в области охраны водных ресурсов согласно приложению № 1 к приказу.

2. Руководителям структурных подразделений Компании при планировании и осуществлении производственной и иной хозяйственной деятельности, прямо и(или) косвенно влияющей на водные ресурсы, обеспечить соблюдение принципов Политики в области охраны водных ресурсов.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на главного инженера Компании Айгистова М.Р.

Генеральный директор –
председатель правления

С.С. Иванов

УТВЕРЖДЕНА
приказом АК «АЛРОСА» (ПАО)
от 29.07.2022 № 01/233-П

ПОЛИТИКА
АК «АЛРОСА» (ПАО) в области охраны водных ресурсов

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	4
2. Нормативные ссылки.....	5
3. Термины и определения.....	5
4. Цели и задачи Политики.....	6
5. Принципы реализации Политики.....	6
6. Механизмы реализации Политики.....	7
7. Заинтересованные стороны.....	7

ВВЕДЕНИЕ

Возрастание мировых потребностей в водных ресурсах для удовлетворения все более глобализирующейся экономики и растущего спроса населения на чистую воду, а также неравномерность распределения на планете водных источников, их загрязненность ставят государства и международные организации перед необходимостью устанавливать не только правовые основы деятельности в области водной политики и единые подходы к обеспечению устойчивого водопользования в рамках бассейнов водных объектов, но и принимать частные расширенные обязательства по улучшению качества поверхностных вод в интересах населения, сохранения водных экосистем, а также предотвращения, ограничения и сокращения трансграничного воздействия вод водных объектов.

Правовой режим трансграничных вод, как правило, регулируется международными договорами. Основными документами такого рода являются Конвенция ЕЭК ООН «По охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер» (1992 г.), Рамочная директива по воде (РДВ) (2000/60/ЕС), Директива по опасным веществам (76/464/ЕЕС, интегрирована в РДВ с 22.12.2013). В сентябре 2015 г. на Генеральной ассамблее ООН 193-мя странами, включая Россию, были приняты 17 целей устойчивого развития (ЦУР) до 2030 г., среди них: хорошее здоровье и благополучие (ЦУР № 3), чистая вода и санитария (ЦУР № 6), ответственное потребление и производство (ЦУР № 12), сохранение морских экосистем (ЦУР № 14).

В Российской Федерации водное законодательство состоит из Водного кодекса Российской Федерации, федеральных законов и подзаконных нормативных правовых актов, включая указы Президента Российской Федерации, а также принимаемых в соответствии с ними законов субъектов Российской Федерации.

АК «АЛРОСА» (ПАО) (здесь и далее - АЛРОСА и/или Компания), разделяя и поддерживая обеспокоенность мирового сообщества, обеспечивает регулирование водных отношений исключительно в рамках правовых ограничений и рекомендаций международных директив, и исходя из представления о водном объекте как о важнейшем природном ресурсе для человека, ценной составной части окружающей среды, среды обитания объектов животного и растительного мира, в том числе водных биологических ресурсов, и устанавливает основополагающие принципы водной политики, направленной на устойчивое водопользование и охрану водных объектов, и их водных ресурсов.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Водные ресурсы являются возобновляемым, но уязвимым природным ресурсом. Рост численности мирового населения, индустриализация, интенсивная эксплуатация, загрязнение бытовыми и промышленными стоками, все это негативно влияет на водные экосистемы и требует соответствующего обращения и охраны водных объектов, как основных ресурсов для жизни и благополучия населения и его будущих поколений.

Водные объекты в зависимости от особенностей их режима, физико-географических, морфометрических и других особенностей подразделяются на поверхностные водные объекты и подземные водные объекты.

К поверхностным водным объектам относятся:

- моря или их отдельные части (проливы, заливы, в том числе бухты, лиманы и другие);
- водотоки (реки, ручьи, каналы);
- водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища);
- болота (низинные, переходные, верховые);
- природные выходы подземных вод (родники, гейзеры);
- ледники, снежники.

К подземным водным объектам относятся:

- бассейны подземных вод;
- водоносные горизонты.

В Российской Федерации водные объекты являются федеральной собственностью, за исключением таких водных объектов как пруд и обводненный карьер, расположенных в границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, юридическому и/или физическому лицу.

Юридическое лицо может приобрести право пользования поверхностными водными объектами на основании договора водопользования и на основании решения о предоставлении водных объектов в пользование. Формы собственности на подземные водные объекты определяются лицензией на право пользования недрами.

АЛРОСА для обеспечения собственной производственной и хозяйственной деятельности использует поверхностные и подземные водные объекты в соответствии с оформленным в установленном законодателем порядке, правом водопользования.

Компания использует водные объекты только регионального уровня и в следующих целях:

- забор (изъятие) водных ресурсов из водных объектов;
- использование акватории водных объектов;
- сброс сточных вод;
- строительство и реконструкция гидротехнических сооружений;
- строительство и реконструкция мостов, подводных переходов, трубопроводов и других линейных объектов, с изменением дна и берегов поверхностных водных объектов;
- разведка и добыча полезных ископаемых;
- проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов поверхностных водных объектов.

АЛРОСА и далее гарантирует использование водных объектов исключительно и только в соответствии с условиями приобретенного права водопользования.

Стратегическое планирование в области использования, охраны и восстановления водных объектов, связанных с обеспечением устойчивого водопользования, обуславливает необходимость формирования внутренней политики охраны водных ресурсов (здесь и далее - Политика), положения которой будет распространяться на все структурные подразделения Компании, являющиеся водопользователями.

Положения настоящей Политики рекомендованы для применения дочерними и зависимыми организациями и обществами (совместно именуемых Группа АЛРОСА), при установлении последними основных принципов и требований по охране водных ресурсов и защиты качества окружающей среды.

Положения настоящей Политики доводятся до сведения деловых партнеров, подрядчиков, поставщиков АЛРОСА, в отношении которых применяются нормы водопользования.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящей Политике содержатся ссылки на положения следующих нормативных и организационных документов:

Конвенция ЕЭК ООН «По охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер» (1992 г.);

Рамочная директива по воде (РДВ) (2000/60/ЕС);

Директива по опасным веществам (76/464/ЕЕС, интегрирована в РДВ с 22.12.2013);

Водный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 30.12.2021) от 03.06.2006 N 74-ФЗ;

Модельный водный кодекс для государств - участников Содружества Независимых Государств от 16.11.2006;

Постановление Правительства Российской Федерации (РФ) от 11.02.2016 N 94 Об утверждении Правил охраны подземных водных объектов (с изменениями на 25.12.2019);

Постановление Правительства РФ от 10.09.2020 N 1391 Об утверждении Правил охраны поверхностных водных объектов;

ГОСТ Р 59053-2020 Охрана окружающей среды. Охрана и рациональное использование вод. Термины и определения;

ГОСТ 17.1.3.13-86 Охрана природы (ССОП). Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных вод от загрязнения.

3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящей Политике используются следующие понятия:

– **водное хозяйство:** деятельность в сфере изучения, использования, охраны водных объектов, а также предотвращения и ликвидации негативного воздействия вод;

– **водные ресурсы:** поверхностные и подземные воды, которые находятся в водных объектах и используются или могут быть использованы;

– **водный объект:** природный или искусственный водоем, водоток либо иной объект, постоянное или временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима;

– **водопользователь:** физическое лицо или юридическое лицо, которым предоставлено право пользования водным объектом;

– **использование водных объектов (водопользование):** использование различными способами водных объектов для удовлетворения потребностей Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, физических лиц, юридических лиц;

– **истощение вод:** постоянное сокращение запасов и ухудшение качества поверхностных и подземных вод;

– **негативное воздействие вод:** затопление, подтопление, разрушение берегов водных объектов, заболачивание и другое негативное воздействие на определенные территории и объекты;

– **охрана водных объектов:** система мероприятий, направленных на сохранение и восстановление водных объектов;

– **сточные воды:** дождевые, талые, инфильтрационные, поливомоечные, дренажные воды, сточные воды централизованной системы водоотведения и другие воды, отведение (сброс) которых в водные объекты осуществляется после их использования или сток которых осуществляется с водосборной площади.

4. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОЛИТИКИ

4.1. Настоящая Политика устанавливает следующие цели:

– гарантированный целостный подход к рассмотрению количественных аспектов как поверхностных, так и подземных водных объектов, обеспечивающий обоснованное и рациональное использования водных ресурсов бассейнов водных объектов в интересах населения, проживающего на данных территориях;

– безопасная эксплуатация водохозяйственных комплексов и объектов, имеющих прямое и/или потенциальное на них воздействие, предотвращение загрязнения, защиту и улучшение состояния водных экосистем, а также особо охраняемых водных объектов, особо охраняемых зон и водоохраных зон водных объектов.

4.2. Данные цели определяют основные задачи на ближней, среднесрочный и долгосрочный период.

В краткосрочном периоде намечается преодоление негативных тенденций в состоянии водных объектов, расширение сети мониторинга, усиление контроля по учету объемов водопользования, обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений, защита от наводнений.

В среднесрочной перспективе планируется устранение причин, вызывающих деградацию, истощение и загрязнение водных объектов, сокращение объемов забора природной воды, автоматизация систем учета водопользования, снижение антропогенной нагрузки на водные объекты до экологически допустимых пределов, обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса.

В долгосрочной перспективе достигаются цели совершенствования и оптимизации структуры водохозяйственного комплекса и устранения имеющихся диспропорций, гармонизации потребностей в водных, рекреационных и иных ресурсах водных объектов и обеспечения приведения этих потребностей в соответствие с возможностями природы.

5. ПРИНЦИПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛИТИКИ

Система планов Политики основывается на основных принципах:

– предупреждение экологически неблагоприятных последствий принимаемых решений по использованию водных ресурсов;

– устранение неблагоприятных последствий водохозяйственной деятельности в первую очередь в самом источнике этой деятельности;

– платность пользования водными объектами;

– ресурсосбережение и учет водопользования;

– экосистемность;

– открытость и гласность планирования водопользования, согласование интересов различных групп водопользователей на основе законодательно установленных приоритетов и процедур;

– заблаговременный анализ и исключение рисков аварийного загрязнения водных объектов;

– разграничение сфер и пределов ответственности местного самоуправления, хозяйствующих субъектов и граждан за состояние водных объектов, водохозяйственных систем и сооружений.

–

6. МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛИТИКИ

6.1. Для предотвращения, ограничения и сокращения потенциально негативного воздействия на водные ресурсы Компания разрабатывает, утверждает и осуществляет соответствующие технические и экономические меры, направленные на:

- предотвращение, ограничение и сокращение в источнике сброса сточных вод в поверхностные водные объекты путем применения, в частности, малоотходной и безотходной технологии;
- определение предельных норм для сбросов сточных вод, указываемых в разрешениях, на основе имеющихся наилучших доступных технологий,
- введение более строгих требований, приводящих в отдельных случаях даже к запрещению сбросов, если это диктуется необходимостью поддержания соответствующего качества водоприемника или экосистемы;
- применение биологической очистки или эквивалентных процессов в отношении коммунально-бытовых сточных вод, там, где это необходимо;
- разработки планов действий в чрезвычайных ситуациях;
- сведения к минимуму опасности аварийного загрязнения.

6.2. Для долгосрочных перспектив АЛРОСА проводит исследования и научно-исследовательские программы, направленные, в частности, на:

- разработку методов оценки токсичности опасных веществ и вреда загрязнителей;
- повышение уровня знаний о присутствии, распространении и воздействии на окружающую среду загрязнителей и соответствующих процессов;
- разработку и применение экологически обоснованных технологий, методов производства и структур потребления;
- поэтапное прекращение производства и применения и/или замену веществ, которые могут оказывать трансграничное воздействие;
- разработку экологически обоснованных методов удаления опасных веществ;
- разработку экологически обоснованных методов строительства водохозяйственных объектов и способов регулирования водного режима.

7. ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ СТОРОНЫ

Заинтересованными сторонами в связи с реализацией производственной и хозяйственной деятельности АЛРОСА являются:

- частные лица – граждане РФ, являющиеся текущими или перспективными владельцами ценных бумаг Компании, или проживающие на территориях, где расположены производственные активы Компании, общественные и необщественные организации, объединения, исследовательские институты и экспертные организации, социальные и благотворительные организации;
- органы государственной власти, включая администрации субъекта Российской Федерации, администрации муниципальных образований, органы исполнительной власти и законодательной власти, а также надзорные органы федерального и регионального уровня;
- финансовые институты, в том числе кредитные и инвестиционные организации, являющиеся текущими или потенциальными владельцами ценных бумаг Компании, рейтинговые агентства;
- другие компании, которые ведут деятельность на сопредельных территориях.