

Группа компаний «**БАРС Групп**» – российский разработчик программного обеспечения – **предлагает свои услуги по автоматизации деятельности в сфере охраны окружающей среды на основе решения БАРС.Экология-Надзор.**

Внедрение информационно-аналитической системы **БАРС.Экология-Надзор** позволяет осуществлять следующие функции:

- Ведение электронного документооборота в системе **оптимизирует процесс формирования и экспертизы документов;**
- Контроль за выполнением требований государственной структуры повышает **эффективность исполнения государственной функции;**
- Подсистема аналитики и отчетности необходима для **формирования и учета результатов** исполнения государственной функции, а также для **формирования отчетов с целью предоставления** в вышестоящие органы власти;
- Интеграция с системой межведомственного электронного взаимодействия является источником **для формирования базы поднадзорных объектов** на основе актуальных и достоверных **данных ФНС России;**

Данный программный продукт создан для государственной структуры, которая проводит надзор в области охраны атмосферного воздуха, радиационной обстановки, охраны водных объектов, обращения с отходами, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, соблюдения озонового законодательства и законодательства об экологической экспертизе

Подробнее о решении **БАРС.Экология-Надзор** – в приложении 1, о «БАРС Групп» – в приложении 2.

Специалисты группы компаний «БАРС Групп» будут рады провести для Вас презентацию системы БАРС.Экология-Надзор в ходе личной встречи, а также ответить на вопросы по телефону и электронной почте.

Генеральный директор группы компаний «БАРС Групп»

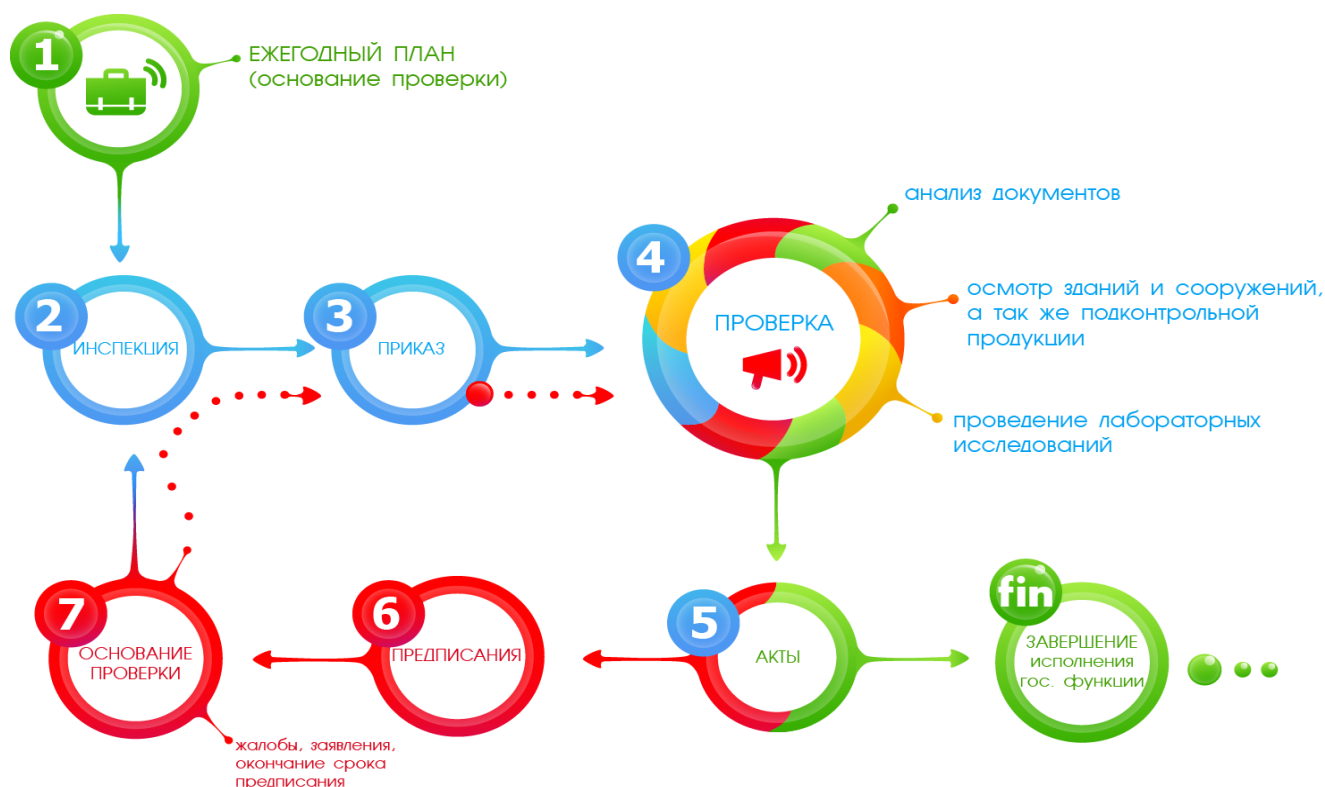


Т.М. Ахмеров.

Система БАРС.Экология-Надзор

Информационно-аналитическая система БАРС.Экология-Надзор (далее - Система) предназначена для автоматизации деятельности государственных структур в сфере регионального государственного экологического надзора.

Внедрение программного комплекса Системы переводит весь массив бумажной документации, сопровождающий процесс осуществления проверок, в электронный вид, позволяя оптимизировать процессы деятельности, сокращать временные и трудовые затраты сотрудников (см. рис.1).



Помимо функции электронного документооборота Система позволяет осуществлять контроль за выполнением требований государственной структуры тем самым повышая эффективность рабочего процесса.

Цели и задачи

Целями системы **БАРС.Экология-Надзор** являются:

- оптимизация информационных потоков, формирующихся в процессе деятельности, проводимой в области регионального государственного экологического надзора;
- оптимизация рабочего времени, затрачиваемого на учет результатов работы, а также на подготовку аналитических справок на их основе;
- эффективный контроль соблюдения ежегодных планов проверок
- контроль за выполнением требований в числе, которых контроль за исполнением предписаний, контроль оплаты штрафов;
- мониторинг сбора и анализа сведений регионального государственного экологического надзора.
- ведение учета обращений, заявлений граждан;
- формирование и учет результатов исполнения государственной функции (актов проверок, предписаний об устранении выявленных нарушений, протоколов об административных нарушениях);
- построение единого хранилища сведений по региональному государственному экологическому надзору региона.

Система предназначена для решения следующих задач:

- Формирование единой базы поднадзорных объектов на основе данных ФНС
- Ведение электронного документооборота в системе
- Контроль за выполнением требований инспекции
- Контроль и анализ проделанной работы
- Формирование отчетности за отчетные периоды
- Загрузка достоверных данных о поднадзорных объектах полученных из ФНС России

Преимущества

Централизованное хранение данных

В рамках работы в системы БАРС.Экология-Надзор обеспечивается централизация хранения первичных и сводных отчетных данных в единой базе, что исключает необходимость выполнения операций экспорта-импорта для переноса данных из абонентского пункта в центральный пункт сбора данных.

Распределение ролей пользователей

В программном решении применяется разграничение пользовательских прав по ролям, которыми определяется доступ к данным и функциональным возможностям системы. Различным ролям также доступны различные элементы интерфейса (например, набор пунктов главного меню).

Учет поднадзорных объектов

Важной функциональной особенностью Системы является автоматизация учета объектов государственного экологического надзора (юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и

граждан, обязанных по роду деятельности соблюдать требования экологического законодательства РФ), с возможностью формирования истории проведенных проверок по каждому объекту.

Легкий доступ к Системе

Так как работа в системе подразумевает наличие сети Интернет, то доступ к ней обеспечивается в любое удобное время. Пользователь всегда может начать работу с информацией, подключившись к системе с помощью персонального компьютера и мобильных устройств, поддерживающих работу в сети. Для работы данного решения установка программного обеспечения не требуется.

Автоматизирование соблюдения экологического законодательства

В Систему вводится вся информация, которую задействуют в своей работе органы регионального государственного экологического надзора. Она является основой для осуществления контроля выполнения организациями региона и гражданами постановлений, приказов, инструкций и других нормативно-правовых актов РФ и субъекта по вопросам экологического надзора в форме проведения проверок, ведения реестра поднадзорных объектов и подготовки заключений, актов и иных документов по соответствию поднадзорных объектов требованиям экологического надзора в рамках, установленных законодательством РФ.

Контроль выполнения требований органа экологического надзора

На основе внесенных данных пользователями Система позволяет осуществлять контроль следующих требований:

- Контроль за проведением проверок,
- Контроль за исполнением предписаний,
- Контроль оплаты штрафов

Контроль работы сотрудников

Система позволяет отслеживать статусы проверок/рейдов, совершать выгрузку данных реестра. Во всех электронных документах фиксируется исполнитель документа. Существует возможность просмотреть документы с привязкой к проверке/рейду.

Функциональные возможности

Достоверные данные о поднадзорных объектах

Формирование базы данных поднадзорных объектов на основе актуальных и достоверных данных. Удобная загрузка в систему данных полученных от ФНС из ЕГРЮЛ, ЕГРИП.

Программное решение позволяет собирать и консолидировать все данные, необходимые для осуществления контроля объекта, предоставляет возможность вести историю изменений характеристик и параметров.

Система БАРС.Экология-Надзор обладает следующими основными функциональными возможностями:

- возможность загрузки выписки ЕГРЮЛ, ЕГРИП из УФНС
- ведение реестров системы
- ведение справочников системы
- вывод на печать готовых документов
- вывод на печать из системы выписки из ЕГРЮЛ, ЕГРИП
- прикрепление копий документов
- выгрузка данных реестров
- контроль за осуществлением проверок
- контроль за исполнением предписаний
- контроль за оплатой штрафов
- формирование отчетности за выбранный отчетный период в форматах HTML, EXCEL

Возможности распределены по функциональным блокам:

- Электронный документооборот
- Контроль
- Аналитика и отчетность
- Загрузка данных ФНС России

Электронный документооборот

Система автоматизирует учет ежегодных планов и обращений (заявлений) граждан, являющихся основанием для проведения плановых и внеплановых проверок, рейдов на поднадзорные объекты или территории, распоряжений (приказов), являющихся основой исполнения государственной функции, а также учет результатов, проведенных на каждом объекте контрольных мероприятий по соблюдению законодательства в сфере охраны окружающей среды, документов, которые являются результатами исполнения государственной функции в области экологического надзора.

Контроль

Контроль за выполнением требований органа в сфере экологического надзора. Система позволяет на основе занесенных данных осуществлять контроль по следующим направлениям:

- Контроль осуществления проверок и их статус
В реестре проверок реализована возможность отслеживать статусы проверок (равно как и рейдов в реестре рейдов). Существует возможность просмотреть ключевые документы созданные в процессе или по результатам проверки/рейда.
- Контроль за исполнением предписания
В Системе существует виджет для отслеживания исполнения предписания. В виджете отображается наименование поднадзорного объекта и срок исполнения с возможностью просмотреть детальную информацию по объекту.
- Контроль оплаты штрафов
В Системе существует виджет для отслеживания статуса оплаты штрафа. В виджете отображается правонарушитель, сумма штрафа, статус оплаты, контрольная дата оплаты. Реализована индикация при приближении к контрольной дате оплаты.

Аналитика и отчетность

Система позволяет формировать различные отчеты на основе занесенных данных. Пользователь может формировать отчеты как за произвольный период времени так и по отчетным периодам. Помимо этого - Система позволяет выгружать данные реестров. В Системе реализованы следующие отчеты:

- Количество поднадзорных объектов
- Отчет эффективности проведенных проверок
- Отчет по документам
- 1-Контроль
- Объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду
- Сведения о выездных внеплановых проверках
- Информация по Росприроднадзору
- Сводный отчет по проверкам
- Сводный отчет по рейдам
- Внеплановые проверки
- Таблица работ по проверкам
- Таблица работ по рейдам

Загрузка данных из ФНС России

Система позволяет загружать данные из единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ) и физических лиц (ЕГРИП). Для загрузки в систему используются выгруженные из ФНС файлы в формате *.xml.

Справка о компании «БАРС Груп»

Компания «БАРС Груп» – ведущий российский разработчик и интегратор облачных систем управления. Мы занимаемся реализацией комплексных IT-проектов для государственных и коммерческих заказчиков. Работаем на рынке информационных технологий с 1992 г.

Технологической основой для реализации проектов «БАРС Груп» является собственная облачная платформа. На её базе создан широкий спектр программных продуктов, включающий как уникальные проектные решения, так и тиражные информационные системы. Сотрудничая с нами, заказчики получают максимально эффективную реализацию своих управленческих, экономических и социальных задач. Для этого мы помогаем консолидировать управленческие сведения, осуществлять бизнес-аналитику, моделирование, пространственный анализ и работу с большими данными, оптимизировать бизнес-процессы, защищать информацию и управлять доступом к ней. Решения «БАРС Груп» могут одинаково эффективно функционировать в частных, публичных и гибридных облаках.

На сегодняшний день проекты компании реализованы во множестве отраслей, что делает компетенцию «БАРС Груп» уникальной не только для российского, но и для международного рынка. Управление финансами, энергетика, связь и телекоммуникации, строительство, ЖКХ, образование, здравоохранение, сельское хозяйство, организация публичных сервисов, муниципальное управление – в этих и во множестве других отраслей мы имеем репутацию инновационной, квалифицированной и клиентоориентированной компании.

Знания и опыт «БАРС Груп» подтверждаются высоким спросом на наши решения в различных рыночных сегментах: у российских государственных заказчиков (федеральных и региональных органов власти, крупных госкорпораций, муниципалитетов), в сегменте B2B (управляющие компании, частные клиники, сельхозтоваропроизводители и др.), а также на международном рынке (СНГ, Ближний Восток, Юго-Восточная Азия, Африка). Наши специалисты являются первоклассными отраслевыми методологами и на постоянной основе участвуют в престижных экспертных организациях.

Для продвижения решений и реализации проектов «БАРС Груп» развивает стратегическое партнёрство с ведущими мировыми и российскими IT-компаниями. В большинстве регионов России и во всех странах присутствия компания обладает развитой сетью организаций-партнёров, которые берут на себя взаимодействие с заказчиками на местах, реализацию и сопровождение проектов.

Свою миссию «БАРС Груп» видит в повышении качества жизни за счёт повышения эффективности управления и комплексного решения вопросов государства, бизнеса и общества. Деятельность компании соответствует стратегическому курсу Российского государства на замещение импорта в сфере IT российскими разработками и увеличение отечественного экспорта. Во взаимоотношениях с заказчиками мы руководствуемся их целями и потребностями и всегда готовы найти и предложить самое оптимальное решение.