



Р.О.С.Т. ДИРЕКТОР

Цифровизация
и стандартизация
корпоративных процедур

 ROSTDIRECTOR.RU

Больше, чем голосование



Р.О.С.Т. ДИРЕКТОР

ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ
МЕРОПРИЯТИЙ ЛЮБЫХ
КОЛЛЕГИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ
ОБЩЕСТВА С ПРИМЕНЕНИЕМ
ОНЛАЙН ГОЛОСОВАНИЯ

СИСТЕМА ПОЗВОЛИТ



Оперативно принять решение в обществе независимо от его организационно-правовой формы



Дистанционно участвовать в мероприятиях благодаря электронному голосованию и средствам ВКС



Обеспечить контроль за ходом принятия решений общества и его ДЗО



Организовать доступ к электронному архиву материалов и истории принятия решений



О СИСТЕМЕ Р.О.С.Т. ДИРЕКТОР

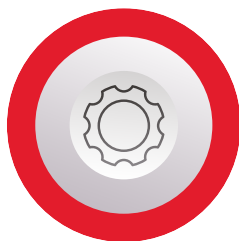
Р.О.С.Т.Директор – платформа для подготовки и проведения заседаний советов директоров, кредитных, инвестиционных и любых других комитетов, собраний участников ООО, собраний владельцев ПИФ и т.д. (далее – мероприятие). При этом в Системе поддерживаются различные принципы голосования:

- голосование по одному проекту решения,
- голосование для выбора одного или нескольких решений из числа вынесенных на голосование проектов решений,
- кумулятивное голосование для избрания Совета директоров на общем собрании участников собрания ООО,
- голосование по процедурному вопросу.

Голоса могут быть выражены целым числом или десятичной дробью.



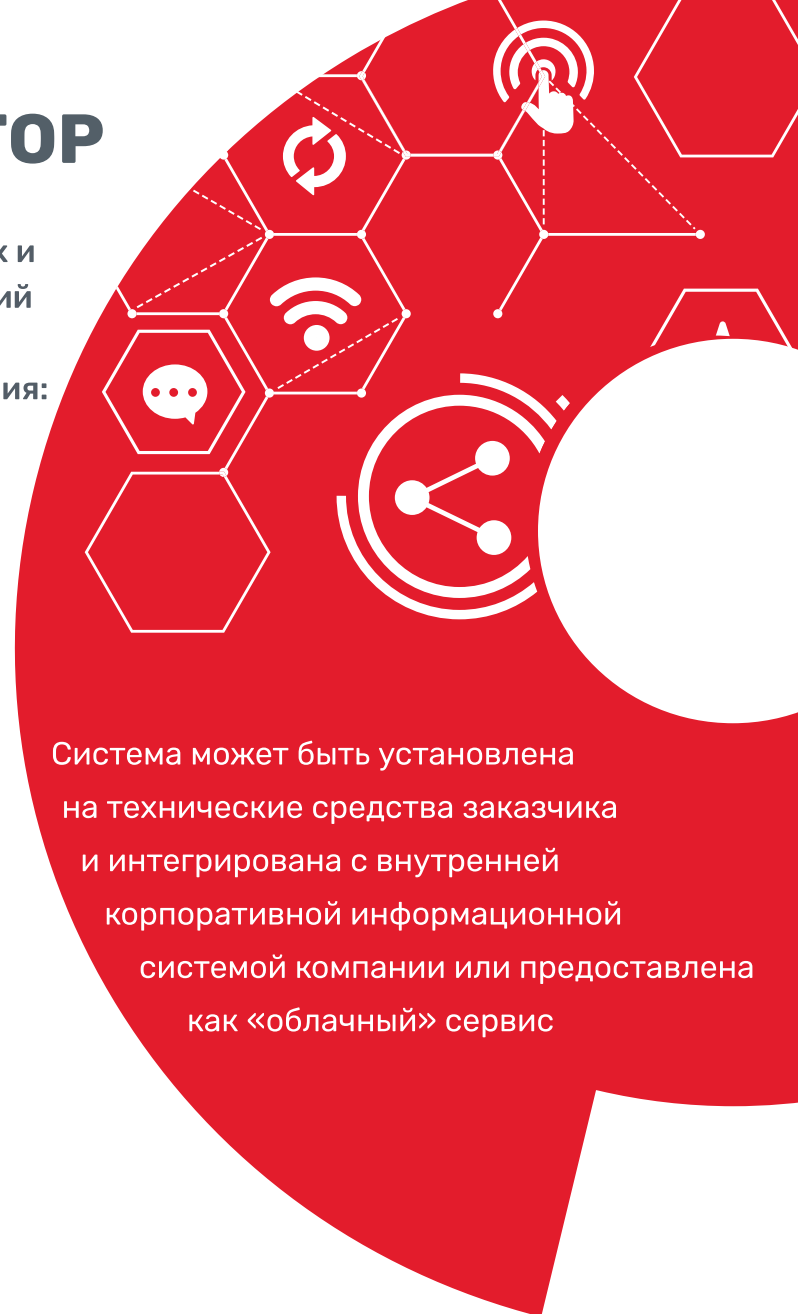
Зачем
Р.О.С.Т.Директор



Как работает
Р.О.С.Т.Директор



Наш опыт



ЗАЧЕМ Р.О.С.Т. ДИРЕКТОР ?



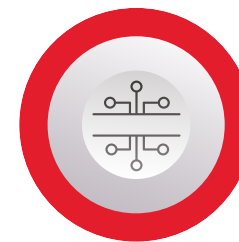
Для компании



Для членов органов
управления



Для организатора
мероприятия



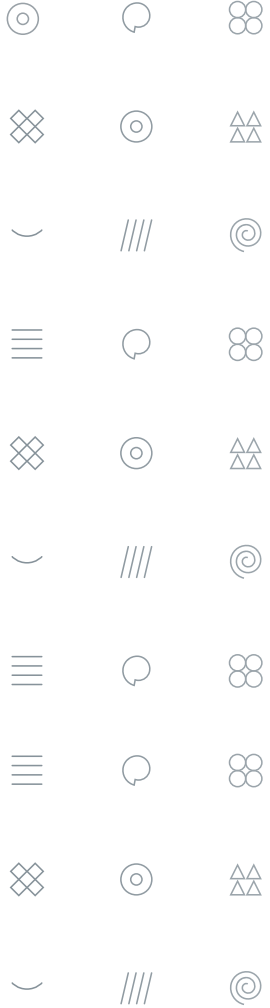
Для IT

Система Р.О.С.Т. Директор: включена в реестр российского программного обеспечения Минцифры России





ПЛЮСЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: ДЛЯ КОМПАНИИ



Оперативный созыв и информирование участников – информация о мероприятии и его материалы размещаются в кабинете участника. О факте размещения участнику направляется СМС и E-mail уведомление. Настраиваемая опция скачивания материалов



Быстрое принятие легитимных решений – за счет эффективности информирования участников, доступности голосования в режиме 24/7, возможности использования простой и/или квалифицированной электронной подписи



Свобода в способах принятия решений - проведение мероприятий и в очной и в заочной форме, голосование и в электронном виде и бумажными бюллетенями, использование любой системы ВКС



Вариативность принципов голосования: один участник – один голос или определенное количество голосов, в т ч с дробной частью, кумулятивное голосование



Настраиваемый доступ к архиву проведенных мероприятий – участникам в соответствии с их полномочиями предоставляется доступ к материалам заседаний и данных о голосовании. Удобный поиск материалов



Контроль за процессом принятия решений- предусмотрена роль наблюдателя в отдельном обществе или холдинговой структуре



Возможность использования Системы как для одного общества, так и во всех организациях холдинга





ПЛЮСЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ГОЛОСОВАНИЯ



Своевременное получение информации о предстоящем мероприятии и его этапах - СМС и E-mail уведомление по эл. почте (включая зарубежные тел. номера)



Легитимность голосования - вход в Систему и подписание решений с помощью простой и/или квалифицированной электронной подписи. Фиксация и сохранение участником голосования подтвержденного Системой факта голосования



Удобный просмотр повестки и материалов предстоящих, текущих и прошедших мероприятий. Возможность предложения альтернативных проектов решений



Настраиваемый доступ к информации о ходе голосования, в том числе по каждому участнику, в режиме реального времени



Дистанционное голосование, коммуникации в чате, обсуждение в выбранной обществом системе ВКС, возможность фиксации особого мнения. Возможность переголосовать в ходе мероприятия



Доступ к архиву материалов мероприятий. Удобный поиск



Доступ к системе с любых электронных устройств в различных операционных системах независимо от места нахождения участника



Доступ в Систему для Помощника директора для организации ознакомления с материалами и голосования на бумажном носителе

*Участнику любого заседания/собрания в Системе предоставляется роль Директора





ПЛЮСЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: ДЛЯ ОРГАНИЗАТОРА ЗАСЕДАНИЯ



Настройка системы под конкретное общество, орган управления, особенности мероприятия. Ведение базы данных участников голосования и иных полномочных лиц. Ведение календаря предстоящих мероприятий



Быстрое создание мероприятия с использованием базы данных голосующих, справочника типовых вопросов и/или данных проведенных заседаний. Наличие встроенного редактора для текстов вопросов и решений



Настройка кворумов для принятия решений и применяемых способов голосования. Установка ограничений по голосованию. Предоставление доступа приглашенным лицам



Эффективное управление информированием участников - отправка СМС- и E-mail сообщений любого содержания всем или избранным участникам автоматически и вручную. Сообщения в чате



Управление ходом мероприятия – дополнение повестки дня, включение альтернативных проектов решений в ходе заседания, размещение дополнительных материалов, корректировка решений



Контроль за кворумом – отслеживание хода голосования в режиме он-лайн как внутри, так и вне системы за счет получения от Системы СМС- и E-mail сообщений. Доступ к решениям, подписанным участниками. Формирование справки о ходе голосования



Ввод от имени проголосовавшего бумажных бюллетеней. Автоматическое формирование Протокола. Корректировка и предварительное согласование Протокола с Председателем. Подписание Протокола Секретарем и Председателем простой или квалифицированной подписью в Системе или вне ее.



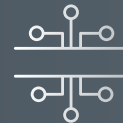
ДЛЯ IT

ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Включена в реестр российского программного обеспечения
- Проверена на корректность функционирования в сертифицированной российской операционной системе Astra Linux Special Edition, предназначенной для построения систем критической ИТ-инфраструктуры
- Доступна из операционных систем Windows, Linux, MacOS, Android, iOS, iPadOS и популярных браузеров Chrome, Яндекс.Браузер, Edge, Safari.
- Совместима с российскими офисными пакетами программ «МойОфис» и «Р7-офис»
- Разработана с использованием стека современных открытых технологий
- Адаптивный интерфейс пользователя для персональных компьютеров и мобильных устройств
- Технологии прогрессивного веб-приложения – удобство использования на смартфонах то же, что и при пользовании мобильным приложением
- Высокая отказоустойчивость с возможностью мониторинга функционирования компонентов
- Высокая степень защищенности информации
- Широкие возможности по масштабированию Системы
- Возможность интеграции с системами электронного документооборота.



ДЛЯ ИТ АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ

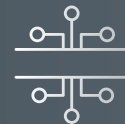


- Простая архитектура системы
- Различные варианты поставки системы для установки на сервере заказчика:
 - **в виде готовой виртуальной машины**
 - **в виде дистрибутива в формате Docker**
- Предоставление доступа к «облачному» сервису
- Защищенный обмен данными между компонентами системы с применением шифрования
- Бесплатная установка, настройка и обучение работе с системой специалистами НРК - Р.О.С.Т.
- Бесплатная техническая поддержка работы системы в течение гарантийного периода
- Надежные компоненты системы, не требующие покупки лицензии
- Различные варианты операционных систем для установки: Red Hat, Enterprise Linux, CentOS, Debian, Astra Linux CE, Astra Linux SE



ДЛЯ IT

МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ СИСТЕМЫ



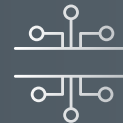
Сервер:

- Процессор x86-64 – 4 ядра 2.2 GHz
- Оперативная память – 16 GB
- Дисковое пространство – 140 GB
- Операционная система:
- CentOS
- Red Hat Enterprise Linux
- Debian
- Astra Linux CE
- Astra Linux SE

Специальное программное обеспечение:

- Программная платформа Java
- Сервер приложений Tomcat
- Веб-сервера Apache и nginx
- СУБД PostgreSQL
- Специальная СУБД Redis





ДЛЯ IT

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (1/2)

- Аутентификация по логину и паролю, по логину, паролю и коду из СМС, при помощи квалифицированной электронной подписи (КЭП)
- Информирование пользователей о входе в систему с их учетными данными
- Возможность самостоятельной смены логина и пароля пользователями в любое время
- Автоматический контроль сложности создаваемого пользователем пароля
- Принудительная смена пароля после заданного периода действия и напоминания о необходимости его изменения, один пароль невозможно использовать повторно
- Рольевая модель доступа: пользователь получает минимальные, необходимые ровно для выполнения своих функций, права на просмотр информации и выполнение действий



ДЛЯ IT

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (2/2)

- Регистрация основных действий пользователей и событий безопасности: аутентификация, процедура голосования, смена логина и пароля, сертификата электронной подписи, сессии пользователей работы с системой, неуспешные попытки входа в систему и др.
- Использование КЭП или ПЭП для подписания электронных бюллетеней для голосования в зависимости от настроек в учетной записи пользователя
- Формирование ПЭП на основании сведений не только о пользователе – подписанте, но и с использованием содержания подписываемого документа и параметров сессии пользователя
- Передача данных между пользовательским приложением и сервером осуществляется через защищенный протокол HTTPS
- Периодическое тестирование на отсутствие уязвимостей OWASP Top-10
- Автоматическое прерывание сессии пользователя по истечении времени его неактивности
- Блокировка учетной записи пользователя, не входившего в систему в течение заданного в системе времени

Заказчик может предпринять дополнительные меры для защиты информации в системе, предусмотренные корпоративными стандартами, в случае установки на свой сервер





ДЛЯ IT

ИНТЕГРАЦИЯ Р.О.С.Т.ДИРЕКТОР С СИСТЕМАМИ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА

- Состав органов управления
- Организация и проведения собраний/ заседаний
- Принятие решений путем голосования



- Средства интеграции:
API – application program interface
(интерфейс прикладного программирования)
- RPA – robotic process automation
(роботизированная автоматизация процессов)

- Согласование повестки дня и проектов решений
- Контроль исполнения решений





ДЛЯ IT

СОПРОВОЖДЕНИЕ СИСТЕМЫ

Поставка и техническая поддержка

- Все системные компоненты, необходимые для развертывания Системы на сервере Заказчика в стандартном варианте поставки, лицензируются и обновляются бесплатно, прикладная часть Системы лицензируется по доступной цене.
- Поставка для установки на сервере лицензиата производится в виде дистрибутива в формате Docker.
- Дистрибутив поставляется вместе с руководством по установке программного обеспечения и руководством пользователя.
- Система может быть предоставлена клиентам в качестве услуги в форме облачного сервиса НРК-Р.О.С.Т.

Разработчик предоставляет:

- Консультации по установке Системы на сервере Заказчика
- Базовый комплект документации и рекомендаций для легитимности использования Системы.
- Бесплатное обучение работе с Системой, сопровождение настройки и первичного наполнения Системы и подготовки первых двух мероприятий
- Гарантийное обслуживание

Техподдержка (в рамках заключаемого договора):

- Сопровождение функционирования Системы путем взаимодействия:
 - с внутренней службой технической поддержки Заказчика, которая обеспечивает поддержку всех пользователей или
 - с любым пользователем системы, в том числе Организаторами и участниками мероприятия
- Предоставление по желанию Заказчика новых версий, выпущенных в течение гарантийного срока

Гарантийное обслуживание (1 год)

- Консультационная поддержка Организатора
- Анализ и исправление выявленных в ходе эксплуатации ошибок путем поставки и установки версии, исправляющей ошибки



КАК РАБОТАЕТ Р.О.С.Т. ДИРЕКТОР

Настройка



Администратор

Настройка Системы для Группы компаний:

- создание профилей компании
- регистрация учетных записей пользователей
- формирование органов управления



Наблюдатель

Наблюдатель. просмотр и скачивание материалов текущих и проведенных мероприятий, мониторинг хода голосования



Помощник директора

просмотр, скачивание материалов и формы для голосования на бумаге



Приглашенный участник по вопросу повестки дня:

просмотр и скачивание материалов по вопросу



НАШ ОПЫТ



НРК - Р.О.С.Т. – это уже давно больше, чем регистратор.

Наша задача – создать для клиента комфортную и адаптивную рабочую среду, которая позволит быстро и эффективно принимать важные для бизнеса решения, не привязываясь к конкретному месту, времени и устройству.

Р.О.С.Т. Директор меняет представление о заседаниях органов управления общества, делая их удобными и доступными как для участников, так и для организаторов.



КОНТАКТЫ



Акционерное общество «Независимая регистраторская компания Р.О.С.Т.»

+7(495) 780-73-63

+7(495) 989-76-50

info@rrost.ru

107076, Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 5Б

www.rrost.ru

www.rostdirector.ru

