

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

- 1) Настоящим лицо, подтвердившее свое согласие на странице <https://nordwest.moscow/> (далее Пользователь сайта), дает свое согласие (ООО «НОРДВЭСТ-2», ОГРН: 1187746956352), зарегистрированному по адресу: 123060, город Москва, ул Маршала Бирюзова, д. 20 к. 2 стр. 1, этаж/помещ./ком. 1/III/16, (далее – Оператор), на обработку персональных данных, а именно персональных данных, не относящихся к специальной категории персональных данных или к биометрическим персональным данным: фамилия, имя, отчество; номер мобильного телефона; информация о том, откуда пришел на сайт (utm-метка), e-mail – адрес; данных которые автоматически передаются при посещении страниц Сайта (включая cookies, IP-адрес, информацию о браузере).
- 2) Данное согласие дается на обработку персональных данных, как без использования средств автоматизации, так и с их использованием.
- 3) В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 152 – ФЗ «О персональных данных», оператор производит обработку персональных данных Пользователя сайта, включая сбор, запись, систематизацию, хранение, уточнение, удаление, уничтожение персональных данных.
- 4) Оператор осуществляет обработку персональных данных Пользователя сайта с целью, которая обозначена на каждой кнопке формы.
- 5) Персональные данные обрабатываются до момента отзыва Согласия.
- 6) Настоящее согласие на обработку персональных данных действует до момента его отзыва Вами или Вашим представителем в соответствии со ст. 9 ФЗ от 27.07.2006 г. № 152ФЗ «О персональных данных» посредством направления соответствующего письменного заявления или электронного заявления, подписанного согласно законодательству Российской Федерации в области электронной подписи, на e-mail адрес компании: info@cfnw.ru.
- 7) Настоящее согласие действует все время до момента прекращения обработки персональных данных.
- 8) Обработка персональных данных проводится в соответствии с Политикой, размещенной ниже.

Генеральный директор ООО «НордВэст-2» Павленко Л.А.

