## Согласие на обработку данных пользователя

Продолжая использовать сайт <u>www.rusfiber.ru</u>, Вы даете согласие на обработку Ваших данных АО «Оптиковолоконные Системы» (файлы соокіе, содержащие информацию о Ваших прошлых посещениях, сайты и запросы, по которым Вы перешли на сайт, присвоенные идентификаторы (ID), IP-адрес, сведения о местоположении, тип устройства, дата и время сессии, сведения о действиях на сайте). Обработка представляет собой сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, извлечение, использование, передачу, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение обрабатываемых данных.

Обработка Ваших данных на основании настоящего согласия осуществляется АО «Оптиковолоконные Системы» в целях улучшения функционирования сайта, совершенствования выпускаемой AO «Оптиковолоконные Системы» продукции, определения предпочтений, Также продвижения продукции АО «Оптиковолоконные Системы» обрабатывает файлы cookie для обеспечения технической возможности функционирования сайта.

АО «Оптиковолоконные Системы» может передавать обрабатываемые на сайте данные третьим лицам для проведения анализа данных, что, впоследствии позволяет нам улучшать работу сайта. Также на сайте используются метрические программы Google Analytics, Яндекс.Метрика, которые могут размещать на Вашем устройстве файлы соокіе и использовать Ваши данные на условиях, определенных операторами таких сервисов.

Настоящее согласие действует с момента его предоставления и до достижения указанных целей. В любой момент Вы можете отозвать данное согласие или потребовать выполнения Ваших прав на доступ, уничтожение, изменение или другие действия с данными, направив в АО «Оптиковолоконные Системы» соответствующее требование через страницу с формой обратной связи на сайте АО «Оптиковолоконные Системы». Если Вы не хотите, чтобы Ваши данные обрабатывались, отключите cookie в настройках браузера.

По всем вопросам, связанным с обработкой данных АО «Оптиковолоконные Системы», Вы можете обратиться через страницу с формой обратной связи на сайте АО «Оптиковолоконные Системы».