

## **Согласие на обработку персональных данных**

Я, участник питчинга «Всероссийский питчинг семейных анимационных проектов «Мульт Питчинг»,

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», настоящим даю свое конкретное, предметное, информированное, сознательное и однозначное согласие оператору персональных данных Акционерному обществу «Цифровое Телевидение» (ОГРН 1137746350642, адрес места нахождения 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, дом 37А, корп. 4, этаж 10, пом. XXII, ком. 1), далее – Оператор,

на обработку моих персональных данных в следующем порядке:

цель обработки персональных данных: участие в питчинге: «Всероссийский питчинг семейных анимационных проектов «Мульт Питчинг»,

перечень персональных данных, на обработку которых я настоящим даю согласие: фамилия, имя, отчество; дата рождения; возраст, город проживания, адрес электронной почты, номер телефона, реквизиты документа, удостоверяющего личность (паспортные данные), гражданство, данные ИНН, номер ОГРНИП, почтовый адрес, адрес регистрации (далее – персональные данные),

перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается настоящее согласие: обрабатывать персональные данные, а именно совершать любое действие (операцию) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

Срок, в течение которого действует данное согласие: на весь срок деятельности Оператора.

Я проинформирован, что настоящее согласие может быть отозвано путем направления мною письменного заявления Оператору по адресу его места нахождения согласно данным реестра ЕГРЮЛ.

Ставя «галочку», я даю согласие на обработку моих персональных данных. Дата – дата заполнения анкеты.