

Для размещения на главной странице сайтов партнеров добавить надпись:

**"На информационном ресурсе применяются рекомендательные технологии (информационные технологии предоставления информации на основе сбора, систематизации и анализа сведений, относящихся к предпочтениям пользователей сети "Интернет", находящихся на территории Российской Федерации)".<sup>1</sup>**

Разместить в открытом доступе документ:

## ПРАВИЛА

### применения рекомендательных технологий в виджетах рекламно-обменной сети «Гнездо.ру», размещенных на сайте [absatz.media](http://absatz.media)»

#### 1. Термины и определения

«Сайт»	Совокупность программ для электронных вычислительных машин и иной информации, содержащейся в информационной системе, доступ к которой обеспечивается посредством информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") по доменным именам и (или) по сетевым адресам, позволяющим идентифицировать сайты в сети "Интернет".
«Доменное имя»	Обозначение символами, предназначенное для адресации сайтов в сети "Интернет" в целях обеспечения доступа к информации, размещенной в сети "Интернет";
«Рекомендательные технологии»	процессы и методы сбора, систематизации, анализа сведений, относящихся к предпочтениям пользователей сети "Интернет", предоставления информации на основе этих сведений, а также способы осуществления таких процессов и методов.
«Баннер», «Текстово-графический блок», виджет»	модуль, содержащий визуальные образы (векторные и растровые изображения) и/или текстовые сообщения, выполненный в формате gif или flash.
«ПЭВМ»	представленная в объективной форме совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования ЭВМ и других компьютерных устройств в целях получения определенного результата, включая подготовительные материалы, полученные в ходе разработки программы для ЭВМ, и порождаемые ею аудиовизуальные отображения
<b>ПЭВМ</b> <b>«Информационная</b>	ПЭВМ, предназначенная для организации обмена интернет-трафиком между сайтами онлайн-медиа;

<sup>1</sup> не допускается наложение записи на иную информацию, размещенную на информационном ресурсе, на котором применяются рекомендательные технологии, без дополнительной регистрации и иных ограничений в общедоступном, непрерывном режиме, круглосуточно.

<b>рекламно-обменная сеть ООО «Гнездо.ру», ПЭВМ</b>	монетизации трафика сайта и размещения рекламы на сайтах, исключительные права, на которую принадлежат ООО «Гнездо.ру» (ОГРН 1137746804140)
<b>«База данных»</b>	представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов (статей, расчетов, нормативных актов, судебных решений и иных подобных материалов), систематизированных таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью электронной вычислительной машины (ЭВМ).
<b>«База данных «Потоковые данные программного продукта «Информационная рекламно-обменная сеть Гнездо.ру»</b>	база данных, содержащая данные о взаимодействии аудитории с Сайтом, и, в частности, о показах контента на Сайте и «кликах» по нему, исключительные права, на которую принадлежат ООО «Гнездо.ру» (ОГРН 1137746804140)
<b>«Интернет-площадка (Площадка)»</b>	интернет-сайт, мобильное приложение, на которых до сведения Пользователей сети «Интернет» при помощи ПЭВМ «Информационная рекламно-обменная сеть Гнездо.ру» доводится контент информационного и рекламного содержания, включая, но не ограничиваясь, сайты, приложения, мобильные сайты, мобильные приложения и иные интернет-площадки, права администрирования которых и (или) права на размещение контента на которых принадлежат администратору Сайта и (или) уполномоченному им лицу и доступные для просмотра и (или) взаимодействия посредством конечных устройств любых пользователей сети «Интернет».
<b>«Пользователь сети «Интернет»</b>	обезличенный посетитель Площадки, идентифицируемый ПЭВМ имеющий уникальный идентификатор и профиль, находящийся на территории Российской Федерации.
Если из контекста не вытекает иное, любой термин, не определенный в настоящих Правилах, имеет то значение, которое установлено для него законодательством Российской Федерации и обычаем.	

## 2. Содержание рекомендательных технологий:

<b>Описание процессов и методов сбора, систематизации, анализа сведений, относящихся к предпочтениям пользователей сети "Интернет", предоставления информации на основе этих сведений, а также способов осуществления таких процессов и методов.</b>	<p>а) Площадка автоматически, с учётом персональных рекомендаций, посредством интегрированного программного кода ПЭВМ «Информационная рекламно-обменная сеть Гнездо.ру», осуществляет круглосуточно в непрерывном режиме демонстрацию виджетов правообладателя ПЭВМ «Информационная рекламно-обменная сеть Гнездо.ру».</p> <p>б) Посредством «ПЭВМ «Информационная рекламно-обменная сеть Гнездо.ру»; ПЭВМ в автоматическом режиме обрабатывает полученные данные и формирует на основе предпочтений пользователей сети «Интернет» «персонализированный» контент.</p>
--	---

	<p>в) При нажатии Пользователя на демонстрируемый посредством ПЭВМ 1 на Сайте контент, в Базу данных сохраняется информация о тематике такого контента. Каждой новости в ПЭВМ соответствует определённый набор тематик. Этот набор определяется ПЭВМ на основе содержания новости.</p> <p>г) Собирая сведения о новостях, переход на который произвел Пользователь, ПЭВМ накапливает в Базе данных информацию о Пользователе сети «Интернет» и интересующих его новостных тематиках, что образует «профиль» Пользователя.</p> <p>д) В момент очередного наполнения (формирования новостной выдачи) виджета для Пользователя ПЭВМ учитывает и (или) стремится учитывать сведения о том, какие тематики интересовали Пользователя сети «Интернет», и увеличивать вероятность показа новостей тематик профиля такого Пользователя.</p>
<p><b>Виды сведений, относящихся к предпочтениям пользователей сети "Интернет", которые используются для предоставления информации с применением рекомендательных технологий, источники получения таких сведений</b></p>	<p>К сведениям, относящимся к предпочтениям пользователей сети "Интернет" относится тематика демонстрируемого посредством ПЭВМ 1 на Сайте контента, выбранного Пользователем путем нажатия и перехода на источник такого контента и полученные посредством автоматической работы модулей ПЭВМ.</p>