



КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ДЕПУТАТ

МИХАЙЛОВ ВЛАДИМИР ВИКТОРОВИЧ

2020-2025

Рабочий проспект, 7, г. Кострома, 156025. тел. (4942) 39-18-00
e-mail: michailov@fest-k.ru, <http://www.michailov.info>

“*дб*” *04* 2022 г.

№ *221*

Президенту Российской Федерации
В. В. Путину

Уважаемый Владимир Владимирович!

С целью защиты детей от негативной информации, распространяемой в сети интернет, предлагаю дополнить действующее законодательство Российской Федерации, по аналогии с законодательством Китайской Народной Республики, следующими ограничениями.

1. Запретить детям до 16 лет проводить прямые трансляции в сеть интернет, а с 16 лет до совершеннолетия прямые трансляции несовершеннолетним осуществлять только в присутствии законного представителя.
2. Регистрация на стриминговых платформах в сети интернет — только по данным пользователя.
3. Запретить совершение несовершеннолетним пополнения баланса наличными денежными средствами, переводы на счета, онлайн-платежи с аккаунта несовершеннолетнего.
4. Блокировать доступ несовершеннолетним к игровым сайтам сети интернет после 22 часов по местному времени.

Считаю, что внесение данных дополнений будет способствовать охране здоровья детей, их интеллектуальному и нравственному развитию.

В. В. Михайлов



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112

Справочная: +7 (495) 771-8000

17.08.2022 № П17-19842-ОГ

на _____ от _____

Депутату Костромской
областной Думы

Михайлову В.В.

mihaylovinfo@gmail.com

Уважаемый Владимир Викторович!

В связи с Вашими обращениями, поступившими в Минцифры России письмами Администрации Президента Российской Федерации от 25.07.2022 № А26-09-76847731-СО1 и от 08.08.2022 № А26-09-90320931-СО1, по вопросу ограничения доступа к информации в сети Интернет, причиняющей вред здоровью и развитию детей, в рамках компетенции сообщаем следующее.

На основании гражданского законодательства Российской Федерации и Правил оказания телематических услуг связи (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2007 № 575) договор о предоставлении услуг связи заключается исключительно с совершеннолетним гражданином, что юридически исключает возможность оказания телематических услуг связи несовершеннолетнему лицу.

Статьей 63 Семейного кодекса Российской Федерации закреплены права и обязанности родителей по воспитанию и образованию детей, которые обязаны заботиться о здоровье, физическом, психическом, духовном и нравственном развитии своих детей.

В связи с этим, а также учитывая, что ответственность за жизнь и здоровье детей в первую очередь лежит на родителях (законных представителях), для устранения возможного нахождения несовершеннолетних на интернет-сайтах с сомнительным контентом можно воспользоваться функцией «родительского контроля» (программами, позволяющими родителям ограничить доступ ребенка к сайтам в сети Интернет с нежелательным контентом) самостоятельно с использованием функциональных настроек компьютера, а также в качестве дополнительной услуги, предоставляемой в настоящее время ведущими операторами связи (ОАО «Вымпелком», ОАО «МТС» и др.), а также поисковыми интернет-компаниями (ООО «Яндекс», ООО «Гугл»). Такие программы есть как в платном, так и в бесплатном доступе.

Вместе с тем осуществление «родительского контроля» сейчас возможно не только на уровне оператора связи, но и на уровне настроек устройства, используемого ребенком, а также с использованием специальных программ.

С помощью таких сервисов на устройства, которыми пользуется ребенок, можно установить и возрастные фильтры, которые не пропустят «взрослый» контент, например, фильмы, игры, песни с нецензурными выражениями,

и ограничения по времени нахождения ребёнка в сети Интернет. Многие запреты можно установить через настройки ограничений на платформах iOS и Android.

Важно отметить также и инициативу крупнейших российских ИТ-компаний по созданию в сентябре 2021 г. Альянса по защите детей в цифровой среде. В Альянс вошли «ВымпелКом», «Газпром-Медиа Холдинг», «Лаборатория Касперского», «МегаФон», МТС, Mail.Ru Group, «Национальная Медиа Группа», «Ростелеком» и «Яндекс», которые приняли на себя добровольные обязательства по удалению нежелательного контента и совершенствованию мер по защите несовершеннолетних в сети Интернет, а также созданию дружественного для детей интернет-пространства, основанного на креативных и безопасных технологиях и цифровых решениях.

Альянсом подписана хартия «Цифровая этика детства», участниками которой считаются добровольно присоединившиеся к ней государственные, коммерческие и некоммерческие организации, образовательные учреждения, общественные и профессиональные объединения, институты и специалисты. Принципами данной хартии являются: уважение ребенка как личности, совместная ответственность, сохранение конфиденциальности, инклюзивный подход и сохранение ценностных ориентиров в онлайн-пространстве.

Кроме того, «Ростелеком» в качестве одного из учредителей Альянса в октябре 2021 г. запустил исследование «Технологии защиты детей в интернете». Команда специалистов проанализировала риски, с которыми сталкиваются несовершеннолетние в сети Интернет, изучила технологические меры по противодействию киберрискам, определила риски, с которыми дети и подростки могут столкнуться в будущем.

По итогам анализа была сформирована брошюра, которая вместе с исследованием размещена в открытом доступе в сети Интернет (https://www.company.rt.ru/social/kids-safety/RT-kids_Брошюра_web.pdf).

В данной брошюре описываются инструменты родительского контроля и мониторинга, дополнительные меры контроля над действиями детей в онлайн- и офлайн- среде благодаря установке специального программного обеспечения на смартфоны, компьютеры и другие устройства ребенка.

Дополнительно в брошюре представлены рекомендации для родителей, направленные на повышение осознанного отношения родителей (законных представителей) к угрозам, вызванным стремительным развитием информационных технологий.

Заместитель директора Департамента
развития массовых коммуникаций
и международного сотрудничества

Е.В. Часовская

