

ВГТРК и Госкорпорация Индии подписали меморандум о сотрудничестве

«Цифровое телевидение» (ЦТВ) – совместная компания ВГТРК и «Ростелекома» – и индийская государственная вещательная корпорация Prasar Bharati («Прасар Бхарати») подписали меморандум о сотрудничестве в области вещания. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на пресс-службу ВГТРК.



Служба уточнила, что нормами договора предусмотрен обмен программами в сфере культуры, искусства, бизнеса, науки, фундаментальных исследований и высоких технологий. В холдинге также отметили, что вещательные компании России и Индии заинтересованы в создании единой платформы для совместного производства, маркетинга и дистрибуции пакета платных телевизионных каналов, телевизионного, цифрового и кинотеатрального контента.

Замгендиректора ВГТРК Дмитрий Медников рассказал, что российский медиахолдинг «выходит на рынок Индии для того, чтобы построить масштабный бизнес в области платного телевидения, цифровых медиа, в партнерстве с ведущим национальным вещателем, производителями контента, дистрибуционными платформами». «Наш главный принцип в бизнесе это реинвестирование доходов в создание локального контента, разработку новых технологий производства телевизионного и цифрового контента, развитие профессиональных кадров», – сказал он.

Программа сотрудничества охватывает как проекты адаптации знаковых телевизионных произведений, так и обмен в области профессиональных знаний и технологий производства контента. В холдинге уверены, что это не только расширит линейку контента каналов, но также будет способствовать развитию творческого потенциала профессионалов в области медиа.

ЦТВ – российская медиа компания в области платного телевидения, компьютерных игр и цифровых сервисов. Является дочерним предприятием ВГТРК и «Ростелекома». Компания производит и управляет 20 телевизионными каналами в России и за рубежом.

«**Прасар Бхарати**» является государственным вещателем Индии. В корпорацию включены телекомпания Дурдашан и радио Индии, охватывающее 92% населения страны.

20 августа
По тексту:

