

120. N 140 в д.д. 07. 2017г.



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ
ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ**

Смольный, Санкт-Петербург, 191060
почтовый адрес: наб.канала Грибоедова, д.88-90,
Санкт-Петербург, 190068
Тел. (812) 576-7160, Факс (812) 576-7704
E-mail: knvsh@gov.spb.ru
<http://www.gov.spb.ru>
ОКПО 00075481 ОКОГУ 23280
ОГРН 1027840017444 ОКВЭД 84.11.21
305771 / 784201001

Комитет по науке и высшей школе

№ 01-21-67017-0-1
от 21.07.2017



№ _____
от _____

**Руководителям образовательных
организаций высшего образования,
профессиональных
образовательных организаций,
расположенных на территории
Санкт-Петербурга
(по списку)**

В целях пропаганды достижений российской науки и популяризации научных знаний среди молодежи в июле 2017 года стартует видеоконкурс «Снимай науку!» (далее – Конкурс), который проводит телеканал «Наука» (ВГТРК). Заявки на Конкурс принимаются с 6 июля 2017 года по 2 октября 2017 года (включительно).

Конкурс рассчитан на самый широкий состав участников – видеоблогеров, любителей, интересующихся наукой и обладающих навыками видеосъемки, и готовых снимать и сопровождать пояснениями свои работы в научно-исследовательской сфере. Участие в Конкурсе - на безвозмездной основе.

Победители Конкурса будут определены по итогам голосования пользователей сети Интернет, а также решением жюри. Ролики победителей будут размещены в эфире телеканала «Наука», а их авторы будут награждены ценными призами.

Прошу Вас рассмотреть возможность размещения информации о проведении данного Конкурса на электронном информационном ресурсе Вашей организации (при наличии) и на информационных стендах.

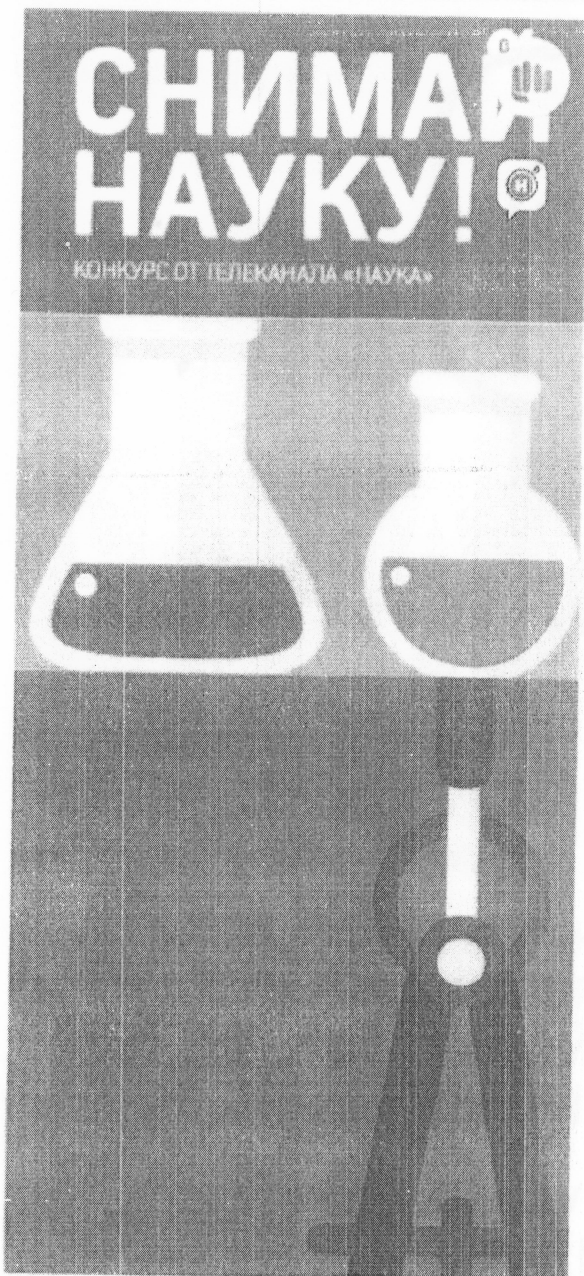
Подробная информация о конкурсе размещена на сайте телеканала «Наука» www.naukatv.ru.

Приложение: на 2 л.

**Исполняющий обязанности
председателя Комитета**

И.Ю.Гаус

М.В.Александрова
576-62-53



ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Телеканал «Наука» проводит среди молодежи видеоконкурс «Снимай Науку!»

Присылайте прикольные оригинальные видеоработы и их увидит вся страна!

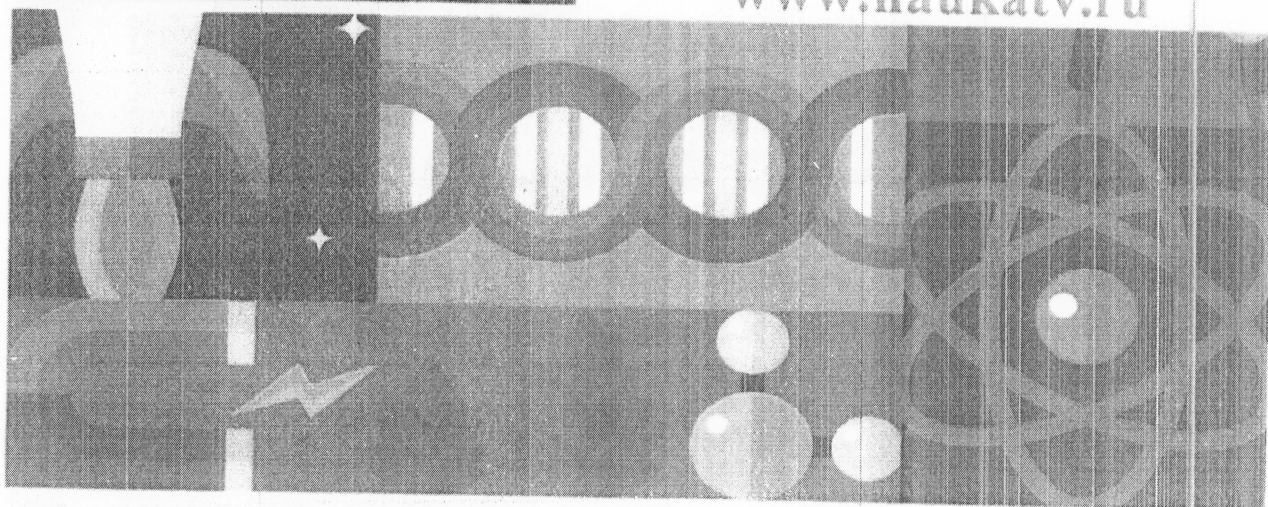
НОМИНАЦИИ

1. «Эксперимент» - видеоролик, посвященный научному эксперименту или серия экспериментов в рамках одного исследования, сопровождаемый пояснениями исследователя в кадре или за кадром;
2. «Научное явление» - съемка любого наблюдаемого явления, в том числе с использованием специальных технических средств (телескопов, микроскопов и пр.), сопровождаемая пояснениями наблюдателя в кадре или за кадром;
3. «Лайфхак» - бытовой видеосовет, в основе которого лежит научное обоснование;
4. «Научная инфографика» - 2D и 3D графическая анимация, содержащая объяснения научных экспериментов и природных явлений;
5. «Наука 360» - панорамная видеосъемка любых научных исследований и явлений, сопровождаемая пояснениями исследователя/наблюдателя.

Победителей ждут интересные призы!

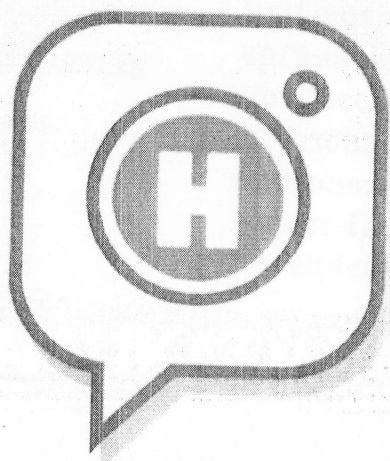
Более подробная информация на

www.naukatv.ru



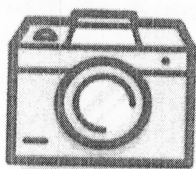
NAUKATV.RU


6+




СНИМАЙ НАУКУ!

*ПРИЁМ ЗАЯВОК С 1 АВГУСТА




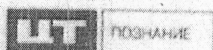
СНИМАЙ НАУЧНЫЕ ЯВЛЕНИЯ,
ОПЫТЫ, ЭКСПЕРИМЕНТЫ
ИЛИ СОЗДАВАЙ ГРАФИЧЕСКИЕ
ВИЗУАЛИЗАЦИИ 



ЗАГРУЖАЙ
СВОИ РАБОТЫ
НА САЙТ NAUKATV.RU 

ПОПАДИ В ЭФИР

ТЕЛЕКАНАЛА «НАУКА»
И ПОЛУЧАЙ КРУТЫЕ ПРИЗЫ 



УСЛОВИЯ КОНКУРСА: NAUKATV.RU