



Модуль 1

Социальные угрозы сети Интернет

Материалы не предназначены для демонстрации детям и подросткам

1.4

Опасный досуг



Степень вовлечённости в виды деятельности, связанные с повышенной опасностью и риском, обусловлена:

1

Возрастными ограничениями

2

Характером взаимоотношений в семье

3

Модными у подростков тенденциями

4

Личностными особенностями подростка

5

Неэффективностью досуговой системы

Признаки вовлечённости

- Разговоры о рискованном досуге
- Картинки, фотографии на подобную тематику
- Грязная и порванная одежда
- Соответствующий сленг
- Ушибы и другие травмы



30%

Молодых людей включены в ту или иную модель рискованного поведения*

*Лонгитюдное исследование Международной организации здравоохранения опасного поведения среди подростков 35 стран мира

Что свойственно подросткам?

- Стремление объединяться в группы
- Стремление к чему-то неизвестному, рискованному
- Получать оценку от сверстников
- Поиск новых ощущений, сложных и интенсивных занятий
- Активный поиск способов утверждения своего «я»



Экстремальные увлечения молодёжи

Руфинг



Зацепинг



Диггерство



Роупджампинг



Опасное селфи





Руфинг

от англ. roof — крыша

лазание по крышам домов, а также по другим высотным сооружениям (вышкам, опорам ЛЭП и т. д.)

”

Основная возрастная категория руферов — молодые люди 14–30 лет. Жажда адреналина у них — это возрастное явление, связанное с процессами становления и созревания определённых структур мозга, с половым созреванием. Больше этому подвержены мужчины. У них возникает потребность в самовыражении, в желании достичь чего-то прямо сейчас, мобилизовав всего себя. Девушки тоже участвуют в этом, но меньше и скорее за компанию, попав в группу, в которой принято так самовыражаться

”

Арсений Гусев, Психолог и врач-психотерапевт

Ни административным, ни уголовным кодексом наказание за руферство не предусмотрено

Олег Черкасов

ведущий юрист Европейской юридической службы

Руфинг. Несчастные случаи

19 мая 2020



15-летняя школьница из Новониколаевского района Волгоградской области упала со второго этажа заброшенного здания, куда забралась ради эффектной фотосессии

20 сентября 2020



Романтическое свидание на крыше закончилось трагедией для петербургского руфера и его спутницы. Пытаясь показать своей девушке город с высоты, юноша забыл о безопасности. В итоге молодые люди, оступившись, упали вниз. Оба погибли на месте

14 сентября 2021



В Москве группа из 20 руферов залезла на звезду главного здания МГУ, расположенную на высоте 240 метров: без страховки, без экипировки, без разрешения. Восхождение руферов на высотку МГУ закончилось задержаниями

<https://ria.ru/20200519/1571674532.html>

<https://www.spb.kp.ru/daily/217184.5/4290609/>

https://www.gazeta.ru/social/news/2021/09/14/n_16531364.shtml





Зацепинг

(от глагола «зацепить». Суффикс -ing означает «деятельность, процесс»)

Общий термин, обозначающий проезд снаружи транспорта (например, на крыше или между вагонами). Человека, который практикует такой экстрим, называют «зацепер»

Причины смертности

- 1 Падение с поезда во время движения, в том числе под рельсы идущего состава
- 2 Столкновение с препятствиями по ходу движения
- 3 Удар электрическим током



Также существуют термины

- 1 трейнсёрфинг и трейнхоппинг
- 2 фрейтхоп
- 3 электричкинг
- 4 руфрайдинг

Зацепинг. Несчастные случаи



3 июня 2021

Тело 18-летнего подростка обнаружили на крыше электрички, следующей из Москвы в Тверскую область утром 3 июня. Инцидент произошёл в районе станции. Тело молодого парня лежало на крыше вагона электропоезда сообщением Москва-Конаково. Зацепер погиб, получив смертельный удар электрическим током от токоприёмника электрички



4 июня 2021

В Екатеринбурге трамвай задавил насмерть девочку, ехавшую на сцепке между вагонами



6 июня 2021

Следствие проводит проверку по факту гибели на крыше московской электрички 23-летнего зацепера. «Сегодня утром на крыше электропоезда "Монино - Москва" обнаружено тело мужчины 1998 года рождения, увлекавшегося так называемым "зацепингом", с признаками электротравмы», — сообщила в воскресенье представитель Московского межрегионального управления на транспорте Следственного комитета Елена Марковская



6 октября 2021

25-летний зацепер, прокатившийся на крыше вагона на «Смоленской», умер в больнице

<https://www.afanasy.biz/news/incident/177241>

https://www.gazeta.ru/social/news/2021/10/05/n_16639819.shtml

<https://www.interfax.ru/moscow/770850>

<https://moskvichmag.ru/gorod/25-letnij-zatseper-prokativshijsya-na-kryshe-vagona-na-smolenskoj-umer-v-bolnitse/>



Государство работает. Социальная реклама

КАТАЕШЬСЯ
НА КРЫШЕ
ПОЕЗДА?



Подробнее
об опасности
зацепинга

ВОТ ЧТО ТЕБЯ ЖДЁТ!

70% зацеперов погибают
в течение первого года

50% остальных
становятся
калеками



КАТАЕШЬСЯ
НА КРЫШЕ
ПОЕЗДА?



Подробнее
об опасности
зацепинга

ВОТ ЧТО ТЕБЯ ЖДЁТ!

70% зацеперов погибают
в течение первого года

50% остальных
становятся
калеками



КАТАЕШЬСЯ
НА КРЫШЕ
ПОЕЗДА?



Подробнее
об опасности
зацепинга

**СЧИТАЕШЬ СЕБЯ
КРУТЫМ
ЭКСТРЕМАЛОМ?**

ВОТ ЧТО ТЕБЯ ЖДЁТ!

70% зацеперов погибают
в течение первого года

50% остальных
становятся
калеками



Правовые аспекты



Как в России наказывают за зацепинг?



Проезд снаружи поездов наказывается штрафом в размере **100 рублей** (статья 11.17 пункт 1 КоАП РФ)



Проезд снаружи трамваев и безрельсового транспорта — **500 рублей** (статья 12.29 пункт 1 КоАП РФ)



10 марта 2017 года

Госдума приняла поправки к ст. 267.1 УК РФ «Действия, угрожающие безопасной эксплуатации транспортных средств». Теперь несовершеннолетним зацеперам, а точнее, их родителям будет грозить **штраф от 150 тыс. до 300 тыс. рублей** или **лишение свободы до двух лет**



Правоприменительной практики по новой редакции УК до сих пор не сложилось — стороне обвинения не удаётся доказать, что поездка зацепера повлекла за собой негативные последствия для транспортной системы



Роупджемпинг



Канатные прыжки – самый опасный вид спорта после прыжков с парашютом. Вероятность несчастных случаев обусловлена отсутствием качественного оборудования, халатностью и проблемами со здоровьем

Инструктор должен проверить **наличие заболеваний** из медицинской документации

Экстремальным является свободное падение.

На первый взгляд, такой аттракцион безопасен при наличии хорошей страховки и башни.

Но несчастные случаи в этом виде спорта являются вторым по величине показателем смертности

В интернете можно найти клубы и команды занимающиеся прыжками

Организованы вышки, башни

1000-5000 рублей – цена прыжка

Противопоказания к прыжкам

- Психические проблемы. Шизофрения, эпилепсия, иные психические расстройства
- Беременность на каждой стадии, а также период лактации
- Внутричерепное давление
- Последняя степень близорукости, лазерная коррекция в анамнезе
- Послеоперационный реабилитационный период
- Проблемы с дыхательными путями, особенно бронхиальная астма
- Сердечно-сосудистые заболевания

Болезни опорно-двигательного аппарата:

- Острые формы остеохондроза
- Хирургия позвоночника или межпозвонковых дисков
- Сколиоз последней степени
- Травмы позвоночника
- Паховая грыжа



Роупджемпинг

Со слов «инструктора»...

Ответственность для организатора прыжков:

238 УК РФ - "оказание услуг ненадлежащего качества, повлекшее смерть двух и более лиц"

Групповой прыжок. Маятники с интервалом метр-полтора. Высота мостика ~12м. Участников ~6-8 чел. Один из них оказался неадекватен и прыгнул по диагонали. Столкнулся с девушкой, его начало носить по кривой траектории. Девушка уже на земле потеряла сознание. Больница — обследование

Человек прыгает бланшем (сальто назад с прямыми ногами) — крикнул "Есть ли кто под мостом?" — то ли кто-то сказал «нет», то ли не дождался ответа — прыгнул. Сбил девушку. У девушки сотрясение мозга лёгкое, у прыгуна — прямой по морде кулаком и шок, потеря сознания от содеянного. Когда терял сознание — упал, трещина в тазобедренном суставе

14м. мост над кусочком дороги. Местность просматривается во все стороны. Откуда появился КамАЗ... Парню сделали 2 операции на головном мозге. После этого лежит, шевелит рукой, открывает глаз. Состояние не меняется

Двухконтурный маятник. Один контур — через ГриГри, другой — на UIAA, как именно так протравилась веревка — осталось загадкой. Веревка протравилась сама собой, но достаточно медленно, что б не ударить чела об землю

Чел когда прыгнул — быстро оказался на земле. Все в целости и сохранности. чел — перворазник — думал, что так и надо

При прыжке, девушка схватилась за карабины (не были защищены чехлом). Сломала фалангу мизинца

Прыжки контролировала девченка, незамуфтованный карабин. Падение, компрессия позвоночника. Трещина

Роупджампинг

Несчастные случаи

02.05.2021



Девушка **ударилась об землю**, карабин страховки протянул ее несколько метров по земле, а после она **врезалась в заграждение**

10.10.2021



Длина верёвки была рассчитана неверно и экстремалка **ударилась головой о скалы**

https://stav.aif.ru/incidents/details/razbilas_o_skaly_v_cheme_kto_vinovat_v_tragedii_na_roupdzhampinge_v_kbr

https://www.gazeta.ru/social/news/2021/10/10/n_16668745.shtml





Диггерство

(to dig - копать)



Молодёжная субкультура

Диггеры исследуют подземные объекты (бункеры, колодцы, тоннели метро, водосточные системы и пр.). Молодёжь манят тайны подземелья и ощущения опасности



Экскурсии

Всем желающим за определённую плату предлагают побывать в роли диггеров-путешественников по коллекторам. Такие экскурсии, как уверяют организаторы, вполне безопасны

Опасности



Падение с большой высоты



Погребение заживо



Повышенная радиация



Различные переломы и ушибы и др.



Персонал спецобъектов, охранные структуры



Удушье от подземных газов и других опасных веществ

Диггерство

Несчастные случаи

ЛЕНТА.RU

27 июля 2019 года

Популярный блогер **погиб в коллекторе** в Санкт-Петербурге

31 августа 2020 года

Утром 31 августа нашли между станциями метро «Дунайская» и «Шушары». **Электropоезд наехал на тело 22-летнего петербуржца**. По одной из версий, его могло ударить током после падения на третий контактный рельс 800 вольт



fontanka.ru
www.fontanka.ru

<https://lenta.ru/news/2019/07/27/blogger/>

<https://www.fontanka.ru/2020/08/31/69449977/>



Ответственность



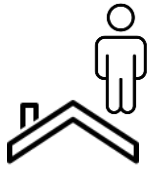
Проникновение на подземные и иные охраняемые объекты впервые влечёт **штраф** от **75 тыс.** до **200 тыс.** рублей либо **арест** до **15 суток** (ст. 20.17 КоАП РФ)



Те же действия, совершённые неоднократно, влечет уголовную ответственность по ст.215.4 УК РФ и наказывается лишением свободы до **2 лет**. Если диггеры работают в группе, ведут фото- и видеосъёмку охраняемых спецобъектов, размещают эту информацию в Интернете, срок лишения свободы может увеличиться до **4 лет**



Атрибуты опасных увлечений*



2 надёжных прочных водонепроницаемых фонаря с полностью заряженными батарейками



Запасные батарейки к фонарю с полным зарядом



Специальные крюки и карабины



Болотные (или токо-непробиваемые) сапоги, верёвка с грузиком для замера глубины



«Кошки»



Толстые резиновые перчатки



Одежда, которая не должна цепляться за выступы или рваться



Кусачки, монтировка, ножовка по металлу, сапёрная лопатка



Респиратор или противогаз



Каска и ремонтный набор для одежды и фонарика



Фотографии на ж/д-путях, вагонах



Подписка на группы с корнем «зацеп» в названии

*Список признаков не исчерпывающий

Передайте родителям

Способы профилактики

1

Управляемая социализация

2

Выстраивание **доверительных отношений** с ребёнком

3

Направление ребёнка к **квалифицированному тренеру или инструктору**

4

Постоянные подробные повторяющиеся **объяснения** необходимости соблюдения **техники безопасности**

5

Помощь в поиске **официальных, проверенных и лицензированных секций и школ**

Советы психологов



Родители должны постоянно уделять внимание ребёнку, не осуждая его



Обеспечить занятость подростка (кружки, хобби, секции, соревнования)



Обращать внимание на изменение поведения, аппетита и режима сна



Разумно контролировать и устанавливать понятные для ребёнка правила



Говорить о реальных трагических случаях и угрозах, с которыми можно столкнуться в Интернете

Алгоритмы действий в ситуации рискованного поведения

- 1 Не делать окончательные выводы об экстремальности увлечений
- 2 Понаблюдать за учащимся, поинтересоваться, как он проводит свободное время
- 3 Провести мониторинг социальных сетей ребенка и его окружения
- 4 Убедиться, что поведение ребенка не носит демонстративный характер
- 5 Узнать у других преподавателей, наблюдали ли у ребенка указанные признаки
- 6 Связаться с родителями (законными представителями) и поделиться наблюдениями

Каждому пользователю следует быть внимательным

- 1 **Обратиться к администрации сайта с жалобой**
Если заметили контент, который может угрожать жизни и безопасности других – напишите жалобу
- 2 **Разработчики могут не сразу заметить появление опасности**
Социальные сети не всегда блокируют контент, призывающий к опасным действиям
- 3 **Опасные тренды имеют свойство мигрировать**
Тренды часто «меняют прописку» или появляются с временными промежутками

Если у вас возникли вопросы по занятию, пожалуйста, обратитесь к преподавателям:



ccto@apkpro.ru



+7 (495) 696-26-17
(доб. 7300)

