

20.03.2018 года



Открытое акционерное общество  
**НОВОЛИПЕЦКИЙ  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ**

Россия, 398040  
г. Липецк, пл. Metallургов, 2  
Факс: +7 (4742) 44 11 11  
Email: info@nlmk.ru

# "ЗДОРОВАЯ МОЛОДЕЖЬ-БУДУЩЕЕ РОССИИ" Создание первой в России онлайн-школы профилактики употребления ПАВ и популяризации здорового жизни

Докладчик:  
ВАНТЕЙ ВАЛЕРИЙ БОРИСОВИЧ  
Врач психиатр-нарколог  
тел. : +7(904)282-24-03

Цель презентации: Инициирование проекта и включение его в инвестиционную программу «СТАЛЬНОЕ ДЕРЕВО»



# Цель проекта

Цель проекта:

**Создание первой в России онлайн-школы профилактики употребления ПАВ популяризации здорового образа жизни**

Повышение эффективности позитивной профилактики употребления психоактивных веществ (ПАВ) среди обучающейся молодежи г. Липецка.

Проект направлен на повышение охвата учащейся молодежи мероприятиями первичной профилактики с использованием максимально эффективного для молодежи формата – подготовкой и размещением профилактических видеоматериалов в социальных сетях, видеохостингах, привлечение молодежи к участию в конкурсах, направленных на повышение уровня знаний о пагубном влиянии ПАВ и выработке осознанного отрицательного отношения к приему ПАВ и повышение престижа трезвости, на совершенствование выявления лиц, имеющих повышенный риск зависимости ПАВ и мотивации их обращение за лечением и(или) психологической коррекцией.

## Существующее положение:

По данным мониторинга наркологической ситуации, ежегодно проводимом ГАК РФ, в Липецкой области в 2017 году принимали наркотики 1.4% населения, 49% первых проб ПАВ происходят в возрасте 15-19 лет. При этом данный возраст наиболее труден для классических методов профилактического воздействия в силу характерных реакций протеста, а самоутверждение в данном возрасте нередко принимает патологические формы в силу отсутствия социального опыта при объективном ослаблении контроля со стороны семьи.

В Липецкой области официально зарегистрированная заболеваемость лиц в возрасте 15-19 лет потреблением наркотиков с вредными последствиями выросла со 100 до 169 чел (на 69%). Это свидетельствует, что при общем снижении количества наркопотребителей среди населения именно в данной возрастной группе происходят негативные тенденции, а необходимость эффективных методов профилактики именно для лиц данного возраста особенно велика.

## **Существующее положение:**

- 1) Численность больных алкоголизмом , состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях 13 046 000 , наркоманией 2 316 000 (2018 г. Данные Росстата)**
- 2) Взято под диспансерное наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году: алкоголизм: 782 000 наркомания 164 000. (2018 г. Данные Росстата)**
- 3) 146 880 000 численность населения России из них около 50 миллионов старше 50 лет**
- 4) По данным доклада о наркоситуации в РФ Государственного Антинаркотического Комитета:**
  - «наркоситуация в Российской Федерации в целом по-прежнему оценивается как «тяжелая»»**
  - «Статистика говорит об эффективности мероприятий по первичной профилактике наркологических расстройств ...»**

# АКТУАЛЬНОСТЬ

из послания президента России к Федеральному Собранию



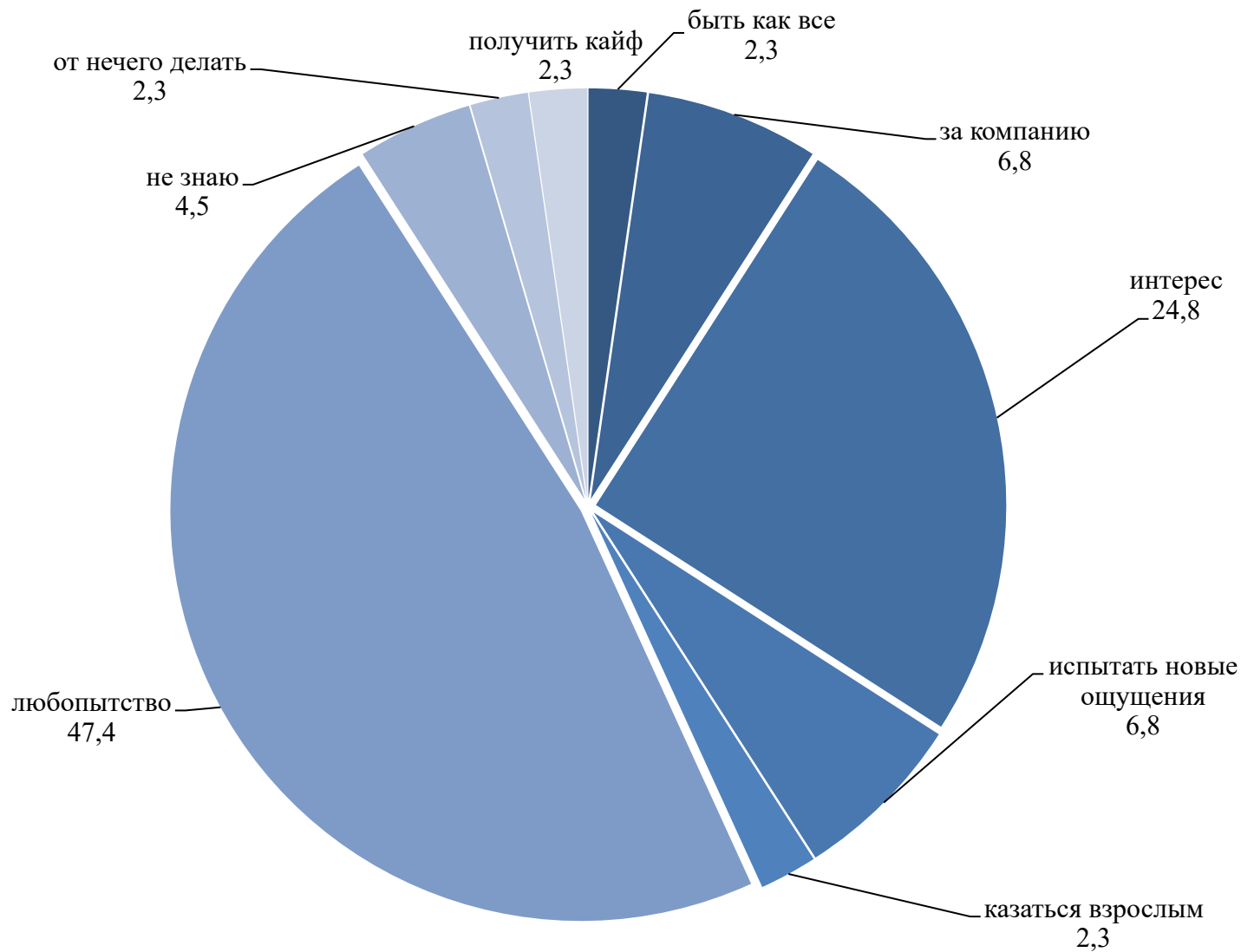
# АКТУАЛЬНОСТЬ

## из послания президента России к Федеральному Собранию

Цели и задачи развития системы здравоохранения России до 2020 года «Целями развития здравоохранения являются:

1. Прекращение убыли населения Российской Федерации и доведение численности до 145 млн. человек к 2020 году.
2. Формирование здорового образа жизни населения, в том числе — снижение распространенности употребления табака до 25% и — снижение потребление алкоголя до 9 л в год на душу населения.
3. Создание условий, возможностей и мотивации населения Российской Федерации для ведения здорового образа жизни.
4. Развитие медицинской науки и инноваций в здравоохранении.
5. Информатизация здравоохранения».

# Существующее положение:



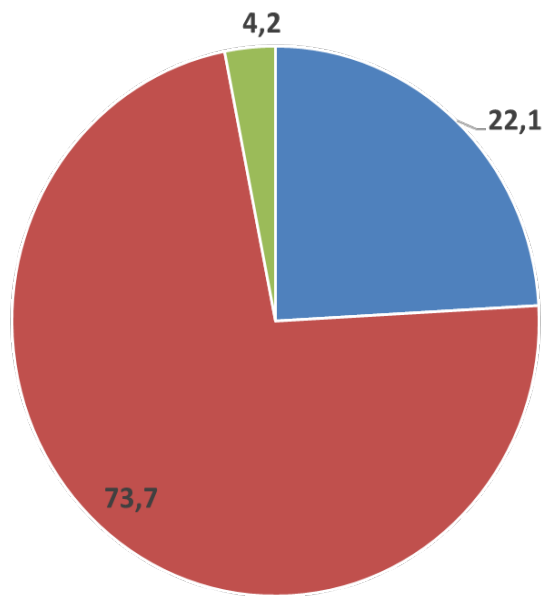
## Ответы на вопрос «Что удерживает от потребления наркотиков»



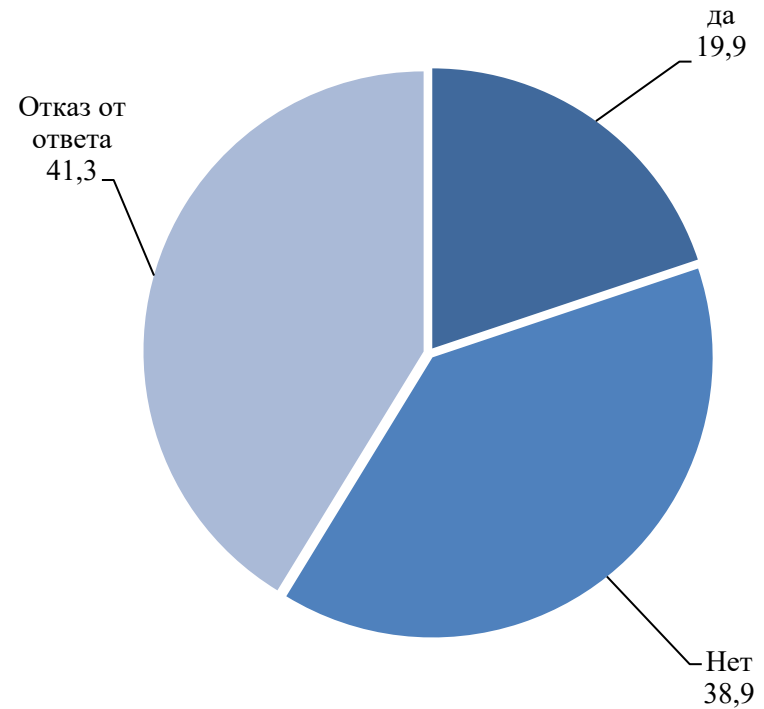
2017

2018

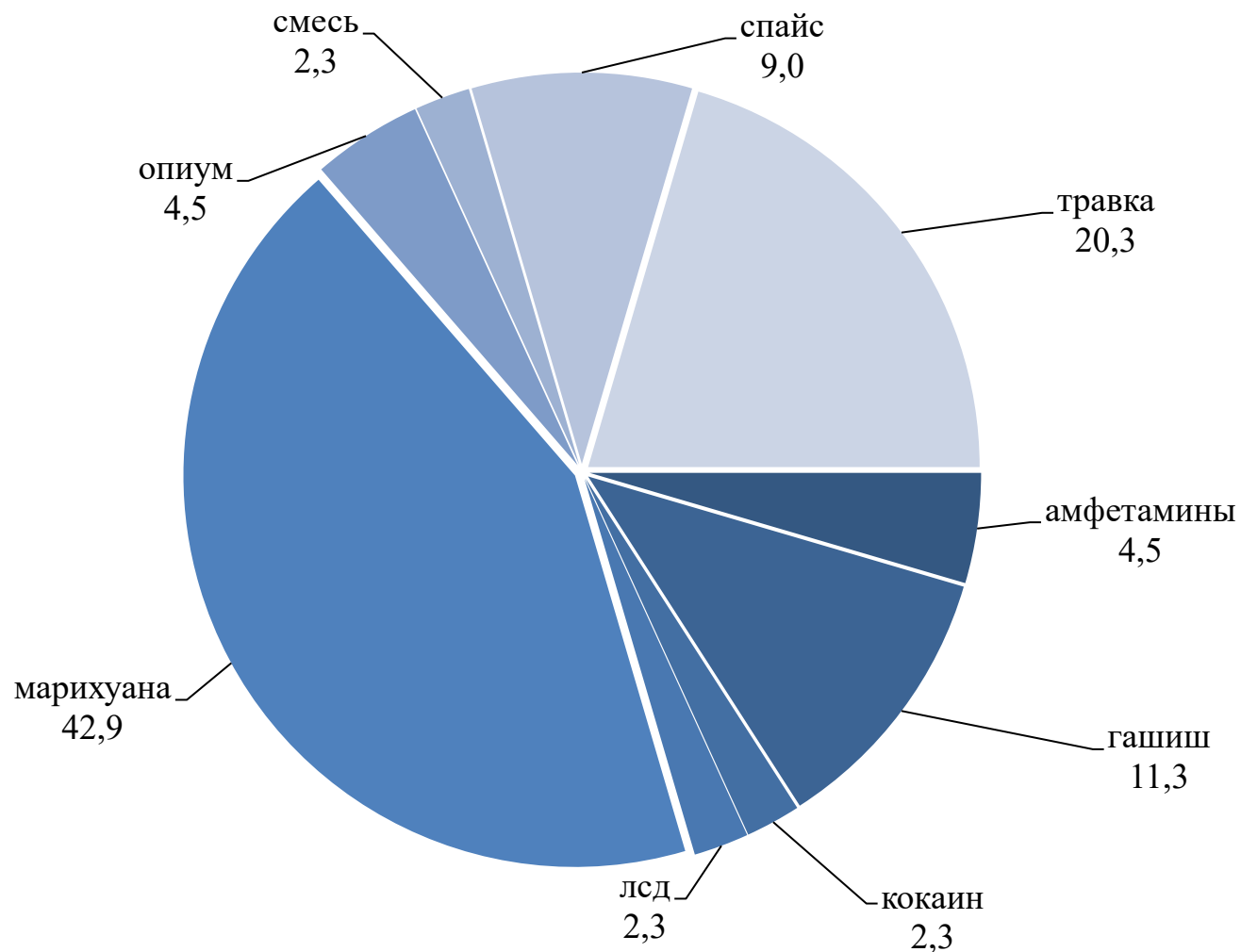
Количество респондентов, которым было предложено попробовать наркотик (%).



■ Да ■ Нет ■ Отказ от ответа



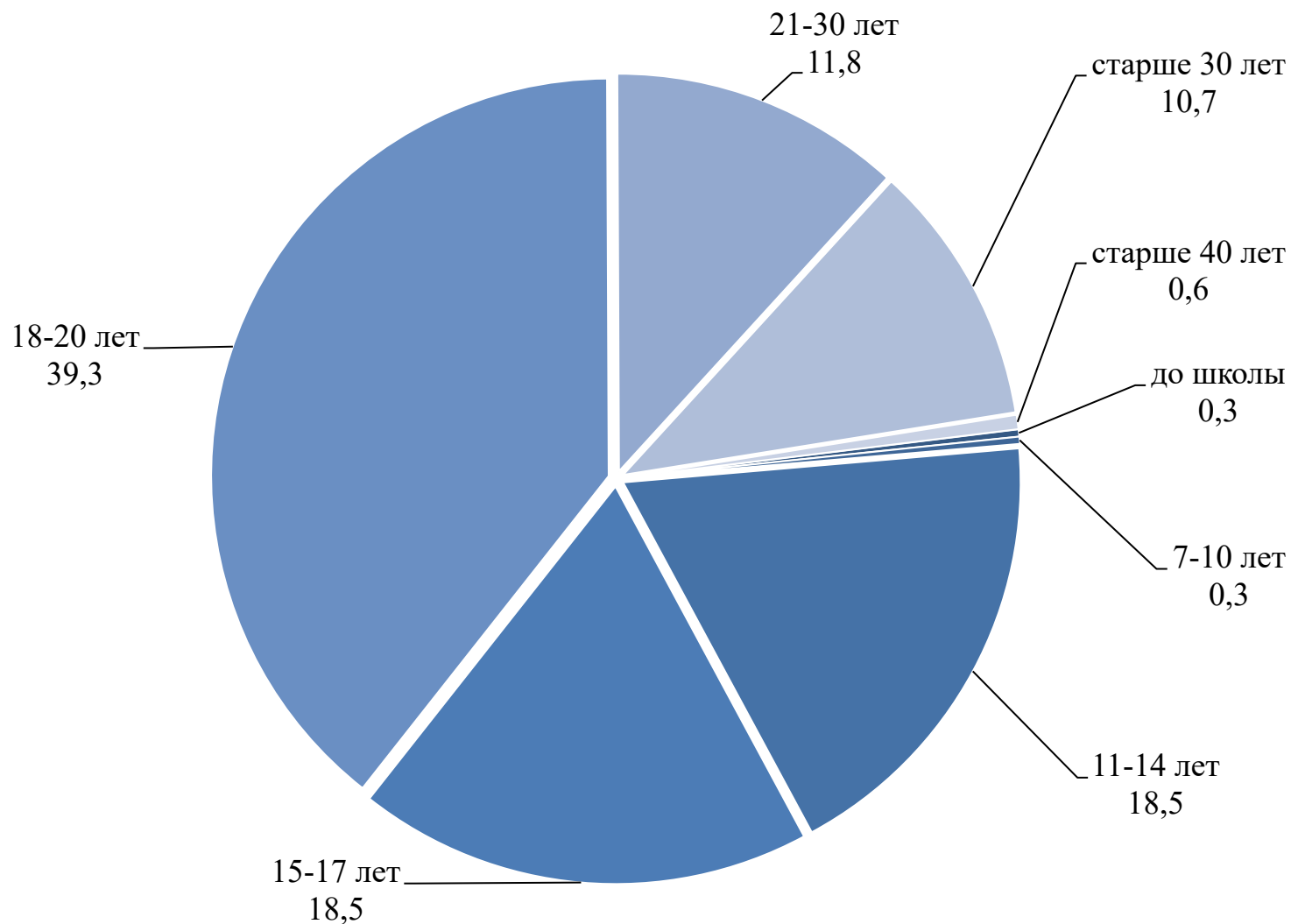
Распределение ответов респондентов на вопрос: «Какой наркотик Вы употребляете (употребляли)? », %  
2018 год



## Распределение потребителей наркотиков по отдельным социальным группам

Социально- профессиональное положение	2015 год, %	2016 год %	2017 год %	2018 год, %
Учащийся (учащаяся) школы, гимназии	0	0	0	0
Учащиеся учреждений начального и среднего профессионального образования	1,7	4,1	3,9	2,3
Студент(ка) ВУЗа	6,9	2,1	1,9	1,3
Взрослое работающее население	5,3	1,5	1,3	?
Безработные	3,5	1,3	1,2	?

## Первая проба табака, 2018 год



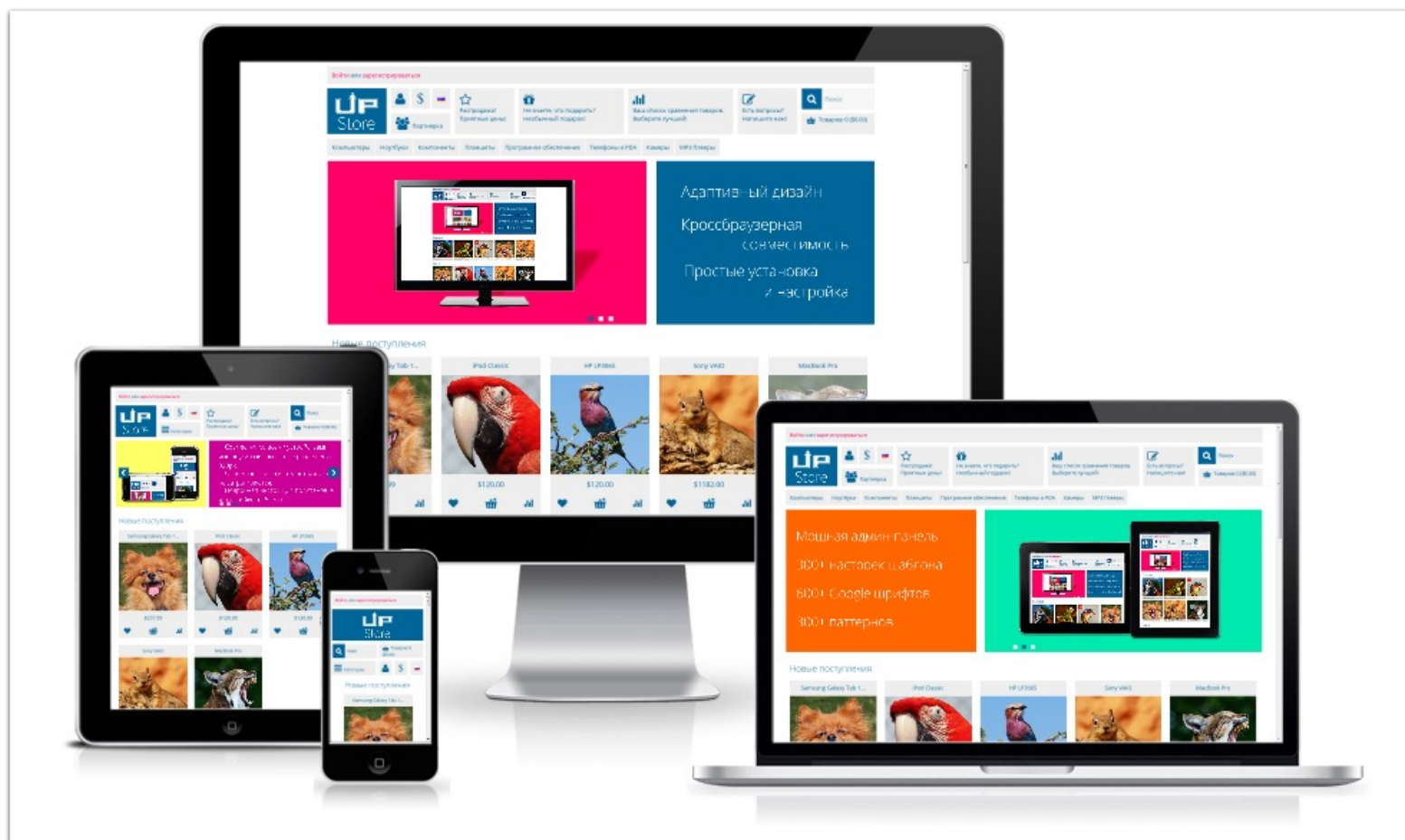
# Задачи проекта и методы реализации

## 1. Внедрение эффективных методов информационной профилактики в работу Липецкого областного наркологического диспансера – создание первой в России онлайн-школы профилактики ПАВ и популяризации здорового образа жизни

- Оснащение студии для записи видеороликов
- Создание обучающих видеороликов
- Создание медиа площадок для коммуникации с целевой аудиторией:
  - Создание группы в ВКОНТАКТЕ, наполнение ее обучающими и мотивирующими текстовыми и видео материалами, привлечение целевой аудитории
  - Создание фотоблога в ИНТСТАГРАМЕ, привлечение целевых фоллоферов
  - Создание видеоблога в YOUTUBE, наполнение его обучающими и мотивирующими видеороликами, увеличение охвата и количества просмотров



# Онлайн - школа



# Онлайн - школа

- IT- площадка с адаптивной версткой, личным кабинетом и возможностью индивидуальных программ прохождения курсов для разных категорий граждан (школьники, студенты, родители), которая позволит массово доносить обучающий видео- и медиа-материал, проводить тестирование, анализировать уровень эффективности программ, без привязки ко времени, количеству обучающихся, территории и регионам

# Минивидеостудия



# Минивидеостудия

- Видеозаписывающая студия позволит создавать обучающий видеоконтент, видеокурсы для учащихся и их родителей, социальные видеоролики направленные на выработку здоровьесберегающего стиля жизни, повышение эффективности позитивной профилактики употребления психоактивных веществ (ПАВ)

# Социальные сети



Data Life Engine 9.com  
www.dle9.com

# Социальные сети

- Создание медиа площадок для коммуникации с целевой аудиторией:
  - Создание группы в ВКОНТАКТЕ, наполнение ее обучающими и мотивирующими текстовыми и видео материалами, привлечение целевой аудитории
  - Создание фотоблога в ИНТСТАГРАМЕ, привлечение целевых фоллоферов
  - Создание видеоблога в YOUTUBE, наполнение его обучающими и мотивирующими видеороликами, увеличение охвата и количества просмотров

# Задачи проекта и методы реализации

## 2. Повышение компетентности целевой аудитории в отношении пагубных последствий приема ПАВ.

- Организация обучающего конкурса на лучшее знание о пагубном влиянии ПАВ
- Подготовка обучающих материалов, тестов для конкурса
- Организация интернет-тестирования (до и после изучения обучающих материалов)
- Оценка эффективности обучения
- Информирование целевой аудитории с помощью видеороликов и тестов, размещение видеороликов в социальных сетях, их продвижение для увеличения количества просмотров

# Организация областного обучающего конкурса в онлайн-школе на лучшее знание о пагубном влиянии ПАВ



# Призовой фонд и награждение победителей



# Концепция и альтернативы проекта (1/N)

## Альтернативность:

Приводятся результаты предварительной проработки проекта, рассмотренные альтернативы и причины отказа от рассмотренных альтернатив. Предлагается оптимальный вариант:

Варианты реализации проекта	Содержание	Преимущества	Недостатки	Вывод
Вариант 1. (выбранный)	Внедрение новых методов позитивной профилактики употребления ПАВ и популяризации здорового образа жизни	Количество потребителей НС и ПВ при повышении эффективности первичной профилактики снизится с 1.4 до 1.3% населения области (на 0,1%).	Сложность в реализации, необходимо дополнительное финансирование	+
Вариант 2 Лекции в школах и ВУЗах. (альтернативный)	Плановое чтение профилактических лекций в школах и ВУЗах	Нет необходимости привлекать дополнительное финансирование	Малый охват, низкая эффективность	-

# Бюджет проекта

(подробный план приложен к презентации отдельным документом)

Наименование показателя	Значение показателя
Общая стоимость проекта	387 тыс. руб.
Оборудования для видеостудии	136,5 тыс руб.
Разработка IT-платформы онлайн-школы с адаптивной версткой, личным кабинетом и возможностью проводить тестирование, анализировать уровень эффективности программ, без привязки ко времени, количеству обучающихся, территории и регионам. Развитие социальных сетей	146,5 тыс
Призовой фон конкурса (3 призовых места)	40 тыс
Рекламный бюджет ( )	24 тыс
Оплата сторонних специалистов (специалист по рекламе, видеограф, веб-дизайнер, IT-специалисты)	35 тыс.
Полиграфические услуги	5тыс
<b>Требуется: 300 тыс. руб. (87 тыс. за счет средств ЛОНД)</b>	

# Прогнозируемый график реализации проекта

Наименование показателя	Число дней с момента получения денежных средств
Закупка оборудования для видеостудии	30-й день
Наладка оборудования и внедрение его в работу	35-й день
Закупка призов для конкурса (планшеты, смартфон)	30-й день
Разработка IT-платформы онлайн-школы	60-й день
Разработка первого видеокурса «риски табакокурение»	70-й день
Разработка методических материалов и тестов	90-й день
Создание и наполнение медиа площадок в социальных сетях для коммуникации с целевой аудитории	80-й день
ПИАР-кампания в школах, ВУЗах, ССУЗах областного обучающего конкурса в онлайн-школе на лучшее знание о пагубном влиянии ПАВ	120-й день
ПИАР-кампания в СМИ областного обучающего конкурса в онлайн-школе на лучшее знание о пагубном влиянии ПАВ	130-й день
Организация областного обучающего конкурса в онлайн-школе на лучшее знание о пагубном влиянии ПАВ	150 –й день
Подведение итогов и награждение победителей	160 –й день

# Показатели эффективности проекта (количественные)

Наименование показателя	Значение показателя
1) ютуб -канал (кол-во видеороликов, кол-во подписчиков)	Не менее 5 видеороликов, общее кол-во просмотров более 500. От 500 подписчиков
2 ) Подписчики в группе ВК	От 1000
3) Подписчики Инстаграм аккаунта	От 1000
4) Количество лекций, семинаров и других мероприятий в школах и ВУЗах	От 12
5) Дельта результатов тестирования на знания пагубного влияния употребления ПАВ и проблематики ВИЧ инфекции посредством тестирования молодежи до и после завершения проекта	Прирост на 20%
6) Общее количество молодежи , принявшие участие в общегородском конкурсе	1000 человек

## Показатели эффективности проекта (качественные)

Наименование показателя	Значение показателя
1) Создание онлайн-школы профилактики употребления ПАВ популяризации здорового образа жизни	+
2 ) Проведение общегородского конкурса на выявления знаний молодежи в пагубном влиянии употребления ПАВ, опасности, путей передачи и мер профилактики ВИЧ -инфекции	+
3) наличие мультимедийной площадки для современной коммуникации с молодежью, через которую можно эффективно пропагандировать здоровый образ жизни, отказ от употребления ПАВ, а также обучающие видеокурсы для родителей	+

# Интегральный показатель эффективности проекта: **Количество лиц, потребляющих наркотические средства и психоактивные вещества в Липецкой области**

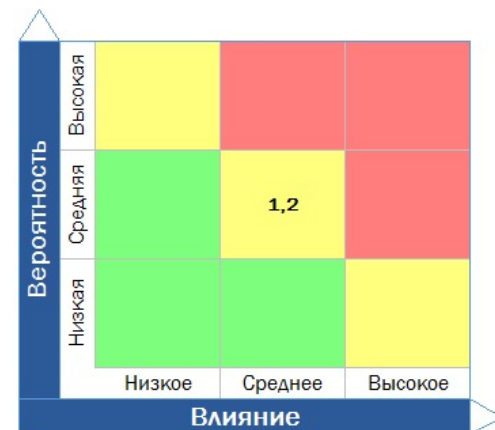
- Показатель рассчитывается на основании данных социологического опроса в 5 муниципальных образованиях Липецкой области в 1 кв. 2019 года
- Опрос проводится независимой организацией в рамках мониторинга наркологической ситуации по распоряжению Государственного антинаркотического комитета
- **Количество потребителей НС и ПВ при повышении эффективности первичной профилактики снизится с 1.4 до 1.3% населения области (на 0,1%).**

# Социально-экономический эффект

- При снижении количества потребителей НС и ПВ на 0,1%:
  - Уменьшение смертности от внешних причин с 1360 до 1342 чел (на 1.3%)
  - Снижение заболеваемости, вызванной ВИЧ на 5%
  - Уменьшение количества преступлений против собственности – с 4646 до 4550 (на 2.1%).
  - ВРП, создаваемый 1 чел. в Липецкой области по данным Липецкстата составил 395477 руб., только снижение смертности принесет 6 млн. 758 тыс. 586 руб.

# Ключевые риски проекта

Карта рисков проекта



## Ключевые риски проекта

	Риск	Причины	Последствия	Мероприятия по минимизации	Ответственные	Срок
1	Срыв сроков реализации проекта	Задержки финансирования,, задержки поставок оборудования	Перенос мероприятий проекта на более поздний срок	Мониторинг сроков поставки, оплаты, информирование главного врача ГУЗ «ЛОИД» о возникающих рисках	Менеджер проекта	Март-апрель
2	Некачественное оборудование	Недобросовестные поставщики	Срыв проекта	Ответственно выбирать поставщиков на договорной основе	Менеджер проекта	Март-апрель 2018 года
3	Поломка интернет площадки для проведения интернет тестирования	Большое количество участвующих в проекте	Невозможность обеспечения проведения конкурсного интернет тестирования	Мониторинг количества участников Информирование привлечённых IT-специалистов с целью увеличения ресурсов интернет площадки	Менеджер проекта	Август-сентябрь 2018
	Временная нетрудоспособность членов команды проекта	Заболевание, травмы	Срыв проведения мероприятий	Привлечение специалистов и добровольцев из других организаций	Менеджер проекта	Постоянно

# Команда проекта

1) Куратор проекта	Яковлев А.Н. К.м.н., зам.глав.врача ГУЗ ЛОНД
2) Менеджер проекта	Вантей В.Б. Врач-психиатр-нарколог
3) Аналитик проекта	Родионов В.А. зав. информационно-вычислительным центром ГУЗ «ЛОНД»
4) Рабочая группа проекта	
Шегида Ю.А.	Врач психиатр-нарколог
Колягина О.А.	Клинический психолог
Бондарчук Е.А.	Клинический психолог
Пашкевич Н.В.	Врач психиатр-нарколог, зав. отделением профилактики

**Даже если мы спасем 1 ребенка, потраченные деньги, ресурсы и время будут НЕ НАПРАСНЫ !**



# Спасибо за внимание!

- Докладчик : Вантей Валерий Борисович , врач психиатр-нарколог ГУЗ ЛОНД
- Тел.: +7 (904)282-24-03



**ЧУЖИХ ДЕТЕЙ НЕ БЫВАЕТ!**