



## Пояснительная записка

Безопасность дорожного движения – одна из основных проблем сохранения жизни и здоровья граждан страны. Сегодня, когда ребенок с раннего детства знакомится со сложной техникой и становится участником дорожного движения, встает проблема его обучения основам безопасного поведения на улицах и дорогах, необходимость сознательного выполнения им требований Правил дорожного движения. Особую роль в решении этой проблемы отводится учреждениям образования: детским садам, школам, колледжам и высшим учебным заведениям. Причиной дорожно-транспортных происшествий чаще всего являются сами дети. К этому приводит незнание элементарных основ Правил дорожного движения, безучастное отношение взрослых к поведению детей на проезжей части. Избежать опасностей на улицах и дорогах можно лишь путем соответствующего воспитания и обучения ребенка с раннего возраста, подготовки его к пожизненной «профессии» участника движения, пешехода. Хотя в настоящее время учреждения образования решают проблемы обучения детей и подростков основам безопасного поведения на улицах и дорогах, но анализ ситуации на дорогах показывает, что принимаемых мер недостаточно. Рост детского дорожно-транспортного травматизма в стране постоянно заставляет искать эффективные пути решения указанной проблемы. Для этого в планы учебно-воспитательной работы по ПДД следует включать разнообразные формы профилактических мероприятий по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма: беседы с сотрудниками ГИБДД, просмотр кинофильмов по ПДД, проведение конкурсов, викторин, выпуск стенгазет, информационных листовок, организовывать праздники, создавать отряды юных инспекторов движения (ЮИД), выступления агитбригад и др.

Все эти мероприятия преследуют определенные цели и задачи.

Цели:

1. воспитание у детей и подростков безопасного поведения на дороге, предупреждение случаев детского дорожно-транспортного травматизма;
2. повышение эффективности работы образовательного учреждения по обучению Правилам дорожного движения.

Задачи:

1. знать и закреплять на практике ПДД;
2. широко пропагандировать ПДД для всех категорий участников движения;
3. совершенствовать формы и методы работы с детьми по безопасности дорожного движения.

На изучение правил безопасного поведения на улицах и дорогах учащимся 1-11 классов школы отводится не менее 10 -12 часов в год.

К проведению занятий, отдельных бесед, экскурсий и т.п. учителя могут привлекать работников ГИБДД, водителей транспортных средств и т.д. Занятия с учащимися рекомендуется проводить в классных комнатах или на специальной площадке (во дворе школы, в физкультурном зале, в специально оборудованном помещении) с использованием учебно-наглядных пособий, оборудования и детских транспортных средств.

На площадке наносится дорожная разметка: проезжей части, перекрестков, пешеходных переходов, временно или постоянно устанавливаются светофоры, дорожные знаки и другое оборудование

Некоторые занятия рекомендуется проводить на улице, перекрестке, площади (с показом движения транспортных средств и пешеходов, средств регулирования).

В учебное планирование следует включать разнообразные формы работы с детьми: демонстрация видеofilьмов, диапозитивов, проводить экскурсии, организовывать утренники, КВНы, викторины, конкурсы рисунков и т.д., которые должны способствовать сознательному выполнению ПДД на улицах и дорогах. После каждого занятия или мероприятия по ПДД с помощью контрольных вопросов и заданий необходимо проверить, как учащиеся усвоили правила безопасного поведения на улицах и дорогах. Занятия должны учитываться в классных журналах, где отмечается посещаемость учащихся и пройденный материал, в конце каждого года обучения подводится итог: усвоены ли знания и умения учащимися в полном объеме по учебному плану.

## Содержательна часть программы

### 1-4 классы

Знакомство учащихся с улицами села. Дорога в общеобразовательное учреждение и домой. Опасности, подстерегающие на улицах и дорогах. Светофор и его сигналы. Правила поведения на тротуаре, пешеходной дорожке, обочине. Значение дорожных знаков для пешеходов и водителей. Виды дорог: с односторонним и двусторонним движением, с трамвайными путями, загородная дорога.

Перекресток и правила его перехода. Регулируемые и нерегулируемые переходы проезжей части дороги. Правила перехода проезжей части дороги. Остановочный и тормозной путь автомобиля.

Правила перехода железной дороги. Правила езды на велосипеде. Правила поведения на посадочных площадках и в транспорте.

#### Учащиеся должны знать:

1. правила перехода улиц по сигналам светофора;

2. правила перехода улиц и дорог по пешеходным переходам;
3. правила перехода проезжей части при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
4. правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;
5. правила движения индивидуально, группами и в колоннах.
6. правила езды на велосипеде.

**Учащиеся должны уметь:**

1. переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
2. безопасно вести себя по соседству с жилым домом (во дворе, в жилой зоне, на тротуаре);
3. передвигаться в группе;
4. дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
5. ориентироваться в дорожной обстановке, не выходить из-за препятствий (машин, сооружений, зданий), не стоять близко от углов перекрестка и края проезжей части и спиной к ней;
6. определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги.

**5 – 7 классы**

В 5-7 классах рекомендуется изучать правила дорожного движения с постоянным углублением и рассмотрением более сложных вопросов по Правилам дорожного движения.

Причины и условия, способствующие возникновению ДТП. От вредных привычек к трагедии на дороге. Поведение участников и очевидцев ДТП.

Основные понятия и термины Правил дорожного движения. Элементы дороги. Дороги в городе и сельской местности. Дорожные знаки и знаки дополнительной информации. Дорожная разметка проезжей части дорог и улиц. Двустороннее и одностороннее движение.

Перекрестки и их виды. Сигналы светофора с дополнительной секцией. Правила движения пешеходов и безопасного поведения на проезжей части дороги.

Движение транспортных средств. Движение по сельским дорогам.

Устройство велосипеда и мопеда. Движение на велосипеде и мопеде. Правила перевозки пассажиров на мотоцикле и мопеде.

Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах. Правила перевозки детей и подростков на транспортных средствах.

Правила поведения на железной дороге. Правила поведения на посадочных площадках и транспорте.

Оказание первой медицинской помощи при ДТП (при кровотечениях, ожогах, переломах и других видах травм).

**Учащиеся должны знать:**

1. дорожные знаки;
2. правила перехода улиц по сигналам светофора и проезжей части дороги при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
3. правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;
4. правила движения индивидуально, группами и в колоннах;
5. правила езды на велосипеде и мопеде;
6. правила перевозки пассажиров на мотоциклах, мопеде, скутере;

**Учащиеся должны уметь:**

1. переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
2. передвигаться в группе, в колонне;
3. дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
4. ориентироваться в дорожной обстановке, не выходить из-за препятствий (машин, сооружений, зданий), не стоять близко от углов перекрестка и края проезжей части и спиной к ней;
5. определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги;
6. оказать первую медицинскую помощь при ДТП (при кровотечениях, ожогах, переломах и других видах травм).

**8 – 11 классы**

В старших классах целесообразно проведение профилактических бесед и лекций с повторением основных положений Правил дорожного движения для пешеходов, водителей, пассажиров.

История создания правил дорожного движения и дорожных знаков. История автотранспорта и меры по обеспечению технической безопасности. Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах. Устройство велосипеда с подвесным двигателем и мопеда. Движение на велосипеде группами. Велозстафета.

Движение пешеходов группами и в колоннах. Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере. Правила перевозки грузов. Движение в темное время суток и в сложных погодных условиях.

Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ожогах, черепно – мозговых травмах, переломах.

Ответственность за нарушения правил дорожного движения.

**Учащиеся должны знать:**

1. дорожные знаки и знаки дополнительной информации;

2. правила перехода улиц по сигналам светофора и проезжей части дороги при отсутствии пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;
3. правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;
4. правила поведения участников дорожного движения;
5. устройство велосипеда, мопеда;
6. правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере;
7. правила перевозки груза;
8. правовые нормы и меры ответственности за их нарушения: размеры штрафов, меры предупреждения, воспитательно – принудительные меры воздействия.

**Учащиеся должны уметь:**

1. переходить улицы и дороги по сигналам светофора и пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;
2. передвигаться в группе, в колонне;
3. дисциплинированно вести себя в общественном транспорте;
4. ориентироваться в дорожной обстановке;
5. определять самостоятельно опасные и безопасные участки дороги;
6. оказать первую медицинскую помощь при ДТП (при кровотечениях, ожогах, черепно – мозговых травмах, переломах).

**Тематическое планирование**

**1 класс**

№	Тема:	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	На наших улицах	Сентябрь
3	Мы идем в школу	Октябрь
4	Это должны знать все	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд	Декабрь
6	Наши верные друзья	Декабрь
7	Мы знакомимся с дорожными знаками	Январь
8	Где можно играть	Февраль
9	Мы пассажиры	Март
10	Безопасное колесо	Апрель
11	На загородной дороге	Апрель
12	Мы учимся соблюдать правила дорожного движения	Май

### 2 класс

№	Тема:	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	Детский дорожно-транспортный травматизм	Сентябрь
3	Движение пешеходов по улице и дороге	Октябрь
4	Дорожная разметка	Ноябрь
5	Осторожно гололед!	Декабрь
6	Сигналы светофора и регулировщика	Декабрь
7	Правила перехода улиц и дорог	Январь
8	Перекрестки и их виды. Сигналы транспортных	Февраль
9	Дорожные знаки	Март
10	Обязанности пассажиров	Март
11	Безопасное колесо	Апрель
12	Правила при выходе из транспортных средств	Май

### 3 класс

№	Тема:	Сроки
1.	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь.
2.	Почему надо знать ПДД?	Сентябрь.
3	Перекрестки и их виды. Дорожная разметка	Октябрь.
4	Сигналы регулирования дорожного движения	Ноябрь
5	Осторожно гололёд!	Декабрь
6	Дорожные знаки и их группы.	Декабрь
7	Правила перехода улиц и дорог.	Январь.
	Тормозной путь транспортных средств.	Февраль
9	Виды транспортных средств.	Март.
	Безопасное колесо !	Апрель.
11	Настольные игры по ПДД.	Апрель.
12	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах.	Май.

### 4-5 класс

№	Тема:	Сроки
1.	Безопасный путь в школу и обратно.	Сентябрь.
2	На улицах и дорогах.	Октябрь
3	Движение группами по улицам и	Ноябрь

	дорогам.	
4	Труд водителя.	Декабрь
5	Перевозка учащихся на грузовых автомобилях.	Январь
6	Осторожно, гололед!	Февраль
7	Практическое занятие «Азбука улиц и дорог».	Март
8	Безопасное колесо.	Апрель
9	Практическое занятие «Пассажиром быть непросто».	Апрель
10	Практическое занятие «Ходить надо уметь».	Май

### 6 класс

№	Тема:	Сроки
1.	Безопасный путь в школу и обратно.	Сентябрь
2.	Причины дорожно-транспортных происшествий.	Сентябрь
3	Назначение разметки проезжей части улиц и дорог.	Октябрь
4	Сигналы светофора, сигналы регулировщика.	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь
6	Дорожные знаки.	Декабрь
7	Езда на велосипеде.	Январь
8	На железной дороге.	Февраль
9	Практическое занятие «Азбука улиц и Дорог».	Март
10	Безопасное колесо.	Апрель
11	Практическое занятие «Пассажиром быть непросто»	Апрель
12	Практическое занятие «Ходить надо уметь».	Май

### 7 класс

№	Тема:	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно.	Сентябрь.
2	Движение транспортных средств.	Сентябрь.
3	Осветительные приборы автомобилей.	Октябрь.
4	Остановочный путь автомобиля	Ноябрь



5	Осторожно гололёд!	Декабрь
6	Номерные опознавательные знаки и надписи. На транспортных средствах.	Декабрь
7	Правила движения велосипедистов.	Январь
8	Движение велосипедистов группами	Февраль
9	Азбука улиц и дорог.	Март
10	Безопасное колесо.	Апрель
11	Практическое занятие «Пассажиром быть непросто»	Апрель
12	Практическое занятие «Когда ты становишься водителем	Май

### 8 класс

№	Тема:	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно.	Сентябрь.
2	Россия - автомобильная держава.	Сентябрь.
3	Как вы знаете правила Д.Д.	Октябрь.
4	Перевозка пассажиров на мотоциклах и мотороллерах.	Ноябрь
5	Осторожно гололед!	Декабрь.
6	На загородных дорогах.	Декабрь.
7	Проезд железнодорожных переездов.	Январь.
8	Дорожно-транспортные происшествия	Февраль.
9	Первая помощь пострадавшему при Дорожно-транспортных происшествиях.	Март.
10	Безопасное колесо.	Апрель.
11	Игры и соревнования велосипедистов	Апрель.
12	Практическое занятие «Когда ты Становишься водителем».	Май

### 9 класс

№	Тема:	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно.	Сентябрь.
2	Правила движения-закон улиц и дорог.	Сентябрь.
3	Улицы и дороги.	Октябрь.
4	Регулирование движения транспортных Средств и пешеходов.	Ноябрь.
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь.
6	Дорожные знаки.	Декабрь.
7	Движение пешеходов по улицам и	Январь.
8	Транспортные средства на улицах.	Февраль.

9	Правила пользования пассажирским транспортом.	Март
10	Безопасное колесо.	Апрель.
11	Велосипед мопед.	Апрель.
12	Дополнительные требования к движению велосипедистов.	Май

### 10-11 класс

№	Тема:	Сроки
1	История дорожных знаков	Сентябрь
2	История автотранспорта и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения	Сентябрь
3	Ответственность за нарушение	Октябрь
4	Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах	Ноябрь
5	Оборудование автомобилей и мотоциклов специальными сигналами	Декабрь
6	Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Предупредительные знаки водителей	Январь
7	Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере. Правила перевозки грузов. Движение в темное время суток и в сложных погодных условиях	Февраль
8	Поведение участников и очевидцев ДТП. Оказание первой медицинской помощи при ДТП	Март
9	Практическое занятие с сотрудниками ДПС	Апрель
10	Практическое занятие с сотрудниками ДПС	Май

### Вопросы итогового контроля знаний учащихся 1 класса

1. Назови участников дорожного движения.
2. Назови части дороги.
3. Как называется место, где пересекаются улицы.
4. Какие бывают пешеходные переходы?

5. Расскажи свой путь «Дом – школа».
6. Перечисли обязанности пешеходов (пассажиров).
7. Что такое зебра?
8. Какими знаками обозначаются пешеходные переходы?
9. Как перейти улицу, где нет пешеходного перехода?
10. Как найти и определить ближайший безопасный переход улицы, дороги?
11. Почему нельзя перебегать дорогу перед близко идущим транспортом?
12. Назови дорожные знаки, которые можно увидеть на переходах?
13. Где должны ходить пешеходы?
14. Какие дорожные знаки тебе известны?
15. Что влияет на выбор безопасного пути к другу, в магазин, кинотеатр, библиотеку, на спортивную площадку?

### **Вопросы итогового контроля знаний учащихся 2 класса**

1. Перечисли машины, которые можно отнести к общественному транспорту.
2. Назови части дороги.
3. Продолжи предложение: «Улица с двусторонним движением – это улица, по которой...»
4. Как называют место, где пересекаются улицы?
5. Назови типы перекрестков.
6. Какие бывают пешеходные переходы?
7. Расскажи свой путь «Дом - школа».
8. Перечисли обязанности пешеходов (пассажиров).
9. Где следует ожидать общественный транспорт?
10. Расскажи о правилах посадки в общественный транспорт.
11. Расскажи о правилах выхода из общественного транспорта.
12. Где безопаснее переходить дорогу после выхода из автобуса (троллейбуса, трамвая)?
13. Что такое «зебра»?
14. Что такое «островок безопасности»?
15. Какими знаками обозначаются пешеходные переходы?
16. Как перейти улицу, где нет пешеходного перехода?
17. Как найти и определить ближайший безопасный переход улицы (дороги)?
18. Почему нельзя перебегать дорогу перед близко идущим транспортом?
19. Где должны ходить пешеходы?
20. Назови дорожные знаки, которые можно увидеть на переходах.
21. Какие дорожные знаки тебе известны?
22. Что влияет на выбор безопасного пути к другу, в магазин, кинотеатр, библиотеку, на спортивную площадку?

### **Вопросы итогового контроля знаний учащихся 3 класса**

1. Почему нельзя выходить на дорогу или улицу из-за стоящей машины, кустов, каких-либо сооружений?
2. В какой последовательности располагаются сигналы светофора?
3. Что изображено на пешеходном светофоре?
4. что такое регулируемый и нерегулируемый перекресток?
5. На какой светофор надо смотреть при переходе перекрестка?
6. Какая опасность может быть, если стоять на повороте перекрестка у края проезжей части дороги?
7. Куда надо смотреть при переходе проезжей части дороги?
8. Что такое остановочный и тормозной путь?
9. От чего зависит длина тормозного пути?
10. Зачем нужен шлагбаум на железнодорожном переезде?
11. Как правильно переходить железно дорожный переезд?
12. До какого возраста велосипедист не должен выезжать на улицы и дороги?
13. Чего нельзя делать, катаясь на велосипеде?
14. Как правильно переходить дорогу после высадки из маршрутного транспорта?
15. С какого возраста ребенок может сидеть на переднем сиденье автомобиля?
16. Может ли водитель сразу остановить автомобиль, увидев на своем пути пешехода?
17. Что такое культура поведения на улицах, дорогах, в транспорте?

### **Требования к уровню подготовки учащихся, оканчивающих начальную школу.**

**В результате изучения правил дорожного движения ученик должен знать/понимать:**

1. Где должны ходить пешеходы.
2. Почему нельзя ходить на проезжей части.
3. Части улиц и дорог.
4. Как надо переходить улицу.
5. Что такое перекресток. Какие бывают перекрестки.
6. Назначение светофоров, сигналы транспортного и пешеходного светофоров.
7. Как надо пересекать перекресток.
8. Свой путь в школу и обратно.
9. О переходе улицы группой.
10. Места ожидания общественного транспорта.
11. Правила поведения в общественном транспорте.
12. Как обходить стоящий автобус, троллейбус, трамвай.

13. Какая опасность подстерегает детей при проведении игр на проезжей части улицы.

14. Правила катания на велосипедах, самокатах, санках, коньках.

15. Для чего служит пешеходная дорожка.

16. Правила движения пешеходов на загородной дороге.

17. Особенности движения на улице в зимнее и весеннее время.

18. Сигналы регулировщика.

19. Для чего служат дорожные знаки.

20. Группы дорожных знаков.

21. Что такое тормозной путь транспорта. От чего зависит тормозной путь транспорта?

22. Почему нельзя разговаривать с водителем во время движения транспорта.

#### **Уметь.**

1. Пользоваться элементарными правилами поведения в общественных местах, на транспорте.

2. Нарисовать свой путь в школу. Дорожные знаки, встречающиеся на этом пути.

3. Различать сигналы транспортных средств (поворот, торможение).

4. Применять на практике полученные знания.

## Тематика занятий по ПДД

### 1 класс

№	Тема	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	На наших улицах	Сентябрь
3	Мы идём в школу	Октябрь
4	Это должны знать все	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь
6	Наши верные друзья	Декабрь
7	Мы знакомимся с дорожными знаками	Январь
8	Где можно играть	Февраль
9	Мы пассажиры	Март
10	Безопасное колесо	Апрель
11	На загородной дороге	Апрель
12	Мы учимся соблюдать правила дорожного движения	Май

### 2 класс

№	Тема	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	Детский дорожно-транспортный травматизм	Сентябрь
3	Движение пешеходов по улице и дороге	Октябрь
4	Дорожная разметка	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь
6	Сигналы светофора и регулировщика	Декабрь
7	Правила перехода улиц и дорог	Январь
8	Перекрёстки и их виды. Сигналы транспортных средств	Февраль
9	Дорожные знаки	Март
10	Обязанности пассажиров	Март
11	Безопасное колесо	Апрель
12	Правила при выходе из транспортных средств	Май

### 3 класс

№	Тема	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	Почему надо знать ПДД?	Сентябрь
3	Перекрёстки и их виды. Дорожная разметка	Октябрь
4	Сигналы регулирования дорожного движения	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь
6	Дорожные знаки и их группы	Декабрь
7	Правила перехода улиц и дорог	Январь
8	Тормозной путь транспортных средств	Февраль
9	Виды транспортных средств	Март
10	Безопасное колесо	Апрель
11	Настольные игры по ПДД	Апрель
12	Игры и соревнования по правилам безопасного поведения учащихся на улицах и дорогах	Май

## Тематика занятий по ПДД

### 8 класс

№	Тема	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	Россия – автомобильная держава	Сентябрь
3	Как вы знаете правила дорожного движения	Октябрь
4	Перевозка пассажиров на мотоциклах и мотороллерах	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь
6	На загородных дорогах	Декабрь
7	Проезд железнодорожных переездов	Январь
8	Дорожно-транспортные происшествия	Февраль
9	Первая помощь пострадавшему при дорожно-транспортных происшествиях	Март
10	Безопасное колесо	Апрель
11	Игры и соревнования велосипедистов	Апрель
12	Практическое занятие «когда ты становишься водителем»	Май

### 9 класс

№	Тема	Сроки
1	Безопасный путь в школу и обратно	Сентябрь
2	Правила движения – закон улиц и дорог	Сентябрь
3	Улицы и дороги	Октябрь
4	Регулирование движения транспортных средств и пешеходов	Ноябрь
5	Осторожно, гололёд!	Декабрь
6	Дорожные знаки	Декабрь
7	Движение пешеходов по улицам и дорогам	Январь
8	Транспортные средства на улицах	Февраль
9	Правила пользования пассажирским транспортом	Март
10	Безопасное колесо	Апрель
11	Велосипед. Мопед	Апрель
12	Дополнительные требования к движению велосипедистов	Май

## Тематика занятий по ПДД

10-11 класс

№	Тема	Сроки
1	История дорожных знаков	Сентябрь
2	История автотранспорта и принимаемые меры по обеспечению безопасности дорожного движения	Сентябрь
3	Ответственность за нарушение	Октябрь
4	Назначение опознавательных знаков и надписей на транспортных средствах	Ноябрь
5	Оборудование автомобилей и мотоциклов специальными сигналами	Декабрь
6	Правила поведения участников дорожного движения. Дорожная этика. Предупредительные знаки водителей	Январь
7	Правила перевозки пассажиров на автотранспорте, мотоцикле и мотороллере. Правила перевозки грузов. Движение в тёмное время суток и в сложных погодных условиях	Февраль
8	Поведение участников и очевидцев ДТП. Оказание первой медицинской помощи при ДТП	Март
9	Практическое занятие с сотрудниками ДПС	Апрель
10	Практическое занятие с сотрудниками ДПС	Май