**Геодезические работы в Ярославле**

Для выполнения проектирования различных зданий и сооружений, строительства конструкций необходимо выполнять разнообразные изыскательские и инженерные мероприятия. Этот комплекс **работ** называется **геодезическими** **работами** и широко применяется в **Ярославле**. **Геодезические** инженерные мероприятия в **Ярославле** выполняются для различных целей. Они необходимы при привязке построенного объекта к условиям местности, для разбивки фундаментных осей, выполнения топосъемки и разработки ситуативного плана. Без **геодезических** **работ** сложно оценить правильность геометрии конструкций, выполнить трассировку инженерных сетей, уточнить записи в кадастре, а также выполнять множество различных задач, на которых мы позже остановимся более детально. К выполнению **геодезических** **работ** на участке настройки необходимо подходить со всей серьезностью. От этого в **Ярославле** зависит надежность и долговечность строительных конструкций. Только опытные специалисты, прошедшие обучение и имеющие навыки **работы** с приборами и оборудованием, могут на высоком уровне осуществлять инженерные и **геодезические** мероприятия. Инструменты для выполнения этих **работ** должны испытываться в лабораториях по метрологии. На различных этапах проектных мероприятий осуществляются **геодезические** **работы в Ярославле**. Они востребованы при реконструкции зданий, строительстве новых объектов и восстановлении аварийных конструкций. С помощью **геодезических** изысканий несложно расположить пятно застройки на участке, привязать его к особенностям рельефа и имеющимся сооружениям, а также выполнить подключение к инженерным сетям. Если производятся конструкторские расчеты фундаментов или проектируются свайные поля, то для этих **работ**, также, необходимо выполнить инженерные и **геодезические** изыскания. Основываясь на результатах **геодезических** измерений можно точно вычислить объемы выполненных **работ**, разработать трехмерную карту измерений, а также произвести оценку осуществленных земляных **работ**. В **Ярославле** и области инженерно-**геодезические** **работы** производятся поэтапно. На подготовительном, начальном, этапе заказчик согласовывает техническое задание и систематизируются данные произведенных **геодезических** мероприятий. Полевой этап предполагает выполнение реальных замеров в условиях местности. Систематизация и объединение результатов измерений и информации осуществляется на заключительном, камеральном этапе **работ**. Результаты **геодезических** замеров оформляются в виде отчета по инженерно-**геодезическим** изысканиям конкретного участка. В этой информации нуждаются строители и проектанты.

**Геодезическое** сопровождение строительных **работ** в **Ярославле** представляет собой вынос разработанного проекта в реальные условия, разбивку осей, **геодезический** мониторинг выполнения строительных мероприятий. Расходы по **геодезическому** сопровождению включаются в сметную стоимость строительства объекта и контролируются заказчиком **работ** с помощью технадзора.

Осуществляя **геодезические** **работы в Ярославле** при землеустройстве объекта, вначале осуществляется вынос в натуру границ конкретного земельного участка. На границах, межах, участка устанавливаются на длительный или краткосрочный период времени специальные знаки. Когда **работы** закончены, оформляется акт по сдаче этих знаков в комплекте с сопроводительной документацией, которые передаются заказчику **работ**.

Целью **геодезических** мероприятий в **Ярославле** является составление топографического плана необходимой местности с указанием на нем особенностей рельефа, зданий, дорог и инженерных сетей. Только специализированные организации могут качественно осуществить **геодезические** **работы в Ярославле**. Специалисты по **геодезии**, прошедшие специальное обучение и контроль знаний, владеющие приемами **работы** на электронном **геодезическом** оборудовании могут гарантировать качественный результат мероприятия.

Наша компания специализируется на выполнение инженерно-**геодезических** изысканий и профессиональной топографической съемки в городе **Ярославле**. Мы предоставляем широкий спектр услуг следующего плана:

- сопровождение строительных мероприятий с помощью **геодезических** методов контроля;

- оценка состояния сооружений и конструкции на базе результатов геотехнических измерений;

- учет объемов земляных работ на начальных стадиях **работ**;

- производство **геодезической** оперативной съемки инженерных объектов;

- оформление топографических планов и их профессиональная корректировка;

- выполнение **геодезической** съемки имеющихся строительных конструкций и объектов, которые переданы заказчикам в эксплуатацию;

- выполнение профессиональной топографической съемки в **Ярославле** для прокладки инженерных коммуникаций и осуществления строительных **работ**;

- определение контуров участков с установкой знаков на их границах в процессе кадастровой съемки участка;

- установка и восстановление знаков на границах участка с помощью услуг нашего **геодезиста** в **Ярославле**;

- **геодезические** **работы** в городе **Ярославле**, связанные с инвентаризацией земельных наделов.

В своей ежедневной **работе** нашей инженеры по **геодезии** применяют современное **геодезическое** оборудование, электронные приборы и инструменты, использующие в своей **работе** GPS-навигацию. Вес парк инструмента в обязательном порядке проходит контроль точности в метрологических центрах, что подтверждается специальными сертификатами.

Наша организация гарантирует высокое качество **геодезических** **работ** **в** **Ярославле** и выполнение их в сроки, которые указаны в договорах с заказчиком. По результатам **геодезических** **работ** **в** **Ярославле** наши клиенты получат полный комплект нормативной документации, оформление которой произведено в строгом соответствии с требованиями законодательных актов и строительных норм Российской Федерации.

В нашей компании работают настоящие профессионалы, для которых основной ориентир - удовлетворение требований заказчика, которому предлагаются гибкие схемы сотрудничества, приемные цены и гарантируется конфиденциальность полученной информации.

Заказать **геодезические** **работы** в городе **Ярославле** несложно! Просто наберите номера телефонов, указанные на нашем сайте, и мы с вами свяжемся!

**Топографическая съемка в Ярославле**

Наиболее востребованным видом специальных работ, производимых в процессе геодезических изысканий, является **топографическая** **съемка**. Очередность работ, связанных с разработкой **топографического** **плана** реальной местности, называется в **Ярославле** **топографической** **съемкой**.

Возможности специальных технических средств постоянно расширяются и сегодня доступны специальные приборы - GPS-навигаторы. С их помощью легко ориентироваться на местности без применения бумажных карт. Изображение на экране прибора дает информацию о местонахождении. Эксплуатируя такой прибор, не забывайте, что его картографическая основа ориентирована на нужды гражданского населения. Она имеет незначительное искажение, которое не существенно для рыбаков и охотников, любителей путешествовать на автомобиле и туристов. Это небольшое отклонение от точного положения объектов специально создано для целей оборонного характера. Если вы примете решение зафиксировать точные координаты определенного участка, используя такой прибор, то получите условную, близкую к действительности, но не достоверную информацию. Для этих целей можно использовать только проверенные и сертифицированные приборы, используя которые, специалисты по геодезии смогут выполнить **топографическую** профессиональную **съемку**.

Результаты **съемки** могут оформляться в виде **плана**, который может быть представлен, как в бумажном виде, так и на электронных носителях. В процессе **топографической** **съемки** контролируются расстояния, определяются высотные отметки сооружений и рельефа с последующим указанием на **плане**. При разработке рабочей документации, составлении генеральных **планов**, внесении в них изменений, производстве работ по ландшафтному дизайну необходима в **Ярославле** **топографическая** **съемка**. Официальный **топографический** **план** - это рельеф местности, изображенный на карте, со зданиями, магистралями, водными объектами, инженерными сетями, а также зелеными насаждениями. Сегодня **топографическая** **съемка** в **Ярославле** широко используются при инвентаризации земельных участков, их приватизации, а также при внесении данных в земельный кадастр. Без неё невозможно осуществить проектирование, прокладку инженерных коммуникаций и получить разрешение на реконструкцию объекта или строительства нового здания. Результаты **топографической** **съемки** оформляются в виде **планов**, которые могут быть разработаны в различных масштабах. **Топографический** **план** необходим при проектировании различных строительных объектов. В нем указываются расположение инженерных сетей и координаты их выхода на поверхность. Без этого невозможно выполнить привязку коммуникации и их дальнейшее подключение.

Таксация имеющихся зеленых насаждений, кустарников и деревьев производится при подеревной **топографической** **съемке**. При этом учитываются и регистрируются подробные описания каждого зеленого насаждения - его порода, высота и обхват ствола. Если вы оформите и будете иметь при себе подеревный **плат**, то проблемных ситуаций с представителями Зеленстроя не будет и всегда можно будет избежать непредвиденных штрафных санкций.

Инженеры по геодезии в системе координат населенного пункта производят **топографическую** **съемку** земельного надела в **Ярославле**. Земельный участок привязывается к точке **съемочного** обоснования.

Известно три вида **топографической** **съемки**, которая производится выше нулевой отметки. Это высотная **съемка**, а также комбинированная и плановая виды **съемки**. При высотной **топографической** **съемке** фиксируются особенности рельефа, а также высотные отметки сооружений. Оформление **топографической** карты без внесения на нее особенностей рельефа производится при плановой **топографической** **съемке** в **Ярославле**. Характерные особенности двух указанных видов **съемок** объединены в комбинированной **съемке**.

Специальное геодезическое оборудование применяется при **топографической** **съемке** в **Ярославле**. Невозможно выполнить все необходимые операции без современных тахеометров и теодолитов. Большим удобством является использование современных цифровых тахеометров. Они позволяют значительно ускорить выполнение работ, благодаря тому, что исполнитель может моментально передать результаты измерений в свой офис. Трассоискатели применяют специалисты по геодезии для уточнения расположения инженерных коммуникаций, находящихся ниже нулевой отметки.

Организации, которые имеют необходимые лицензии и разрешения и специализируются на геодезии, производят профессиональную **топографическую** **съемку**.

Все работы по современной **топографической** **съемки** осуществляются в **Ярославле** в следующей последовательности:

1. Начальный, подготовительный этап предусматривает утверждение технического задания, а также сбор и анализ и архивной информации.

2. Выполнение измерений на участке у заказчика осуществляется в процессе полевых изысканий.

3. Камеральная обработка полученных сведений и информации является завершающей стадией работ. По итогам камерального этапа осуществляется выпуск **топографических** **планов** в соответствии с требования задания, которое предоставил клиент.

Ответственным и сложным инженерным процессом является осуществление **топосъемки** в **Ярославле**. Этот вид деятельности требует высокой профессиональной подготовки сотрудников, наличия специальных приборов и разрешительных документов. Работающие в нашей фирме инженеры владеют современными методами выполнения замеров при **топографической** **съемке**. Они готовы тщательно обработать результаты измерений вашего участка в **Ярославле**. Приоритетным направлением нашей специализации является **топографическая** **съемка** земельных участков в **Ярославле**. Наши специалисты обладают опытом. Они профессионально используют в работе оборудование для выполнения **топографической** **съемки** в **Ярославле**. Результаты работ оформляются в соответствии с требованиями строительных норм и законодательных актов, качество гарантируется!

Сложность рельефа конкретного участка, наличие на нем растительности и водоемов, а также строений влияют на стоимость **топосъемки** в **Ярославле**.

В телефонном режиме вы можете оформить заказ на выполнение **топографической** **съемки** в **Ярославле**. Обращайтесь!

**Межевание земельного участка в Ярославле**

Современный подход к **межеванию** **участка** в **Ярославле** предусматривает выполнение комплекса мероприятий, связанных с определением границ **земельного** **участка**. Для этого используются точные геодезические замеры, позволяющие определить расположение **участка** и его площадь. Привязка **участка** осуществляется в соответствии с координатами межевых знаков. По результатам **межевания** производится оформление съемочного обоснования, которое используется для получения правоустанавливающих документов.

**Владельцы** **земельных** **участков** часто сталкивались с множеством проблем, связанных с выполнением **межевания**. Пытаясь их избежать, в давние времена, на границах, межах, **участка** устанавливались специальные камни, которые свидетельствовали о расположение границ **участка**. Слова межа возникло в конце десятого, начале одиннадцатого веков. В этот период только начинали формироваться **земельные** отношения.

Множество серьезных проблем, связанных с подтверждением своих прав на **земельный** **участок**, можно избежать, если произвести в **Ярославле** **межевание** **участка**. В однозначном определении границ **земельного** **участка** заинтересованы владельцы **участка** и потенциальные покупатели. Важно не только зафиксировать с помощью приборов границы **участка**, но и закрепить их юридически. Наличие официального документа позволяет владельцами земли без споров и конфликтов, а также обращений в судебные инстанции, решать множество вопросов. Ведь возможна ситуация, что кто-то из соседей самовольно переместил забор. Документально оформленные результаты **межевания** **участка** позволят в **Ярославле** четко отстоять права в этой ситуации. Чтобы сохранить свое спокойствие и не стать участником конфликта, позаботьтесь о том, чтобы своевременно отмежевать границы своего **земельного** **участка**. Вы абсолютно без проблем сможете отстоять свои юридические права в различных судебных инстанциях, если будет профессионально выполнено **межевание** вашего **земельного** **участка** в **Ярославле**. В процессе **межевания** **участка** будет произведена геодезическая съемка в условиях местности, собрана правоустанавливающая документация, а также выполнена разметка границ и установка на них специальных знаков.

Работы по **межеванию** любого **участка** в **Ярославле** осуществляются поэтапно. В начале мероприятий собирается и анализируется информация. Для этого используются архивные источники и различные землеустроительные документы. Далее, разрабатывается специальный технический проект по **межеванию**. В него входит чертеж с разбивкой и тестовая часть.

В текстовой части проекта указывается информация о заказчике работ и компании-исполнителе, сведения о ранее выполненных **земельных** **межеваниях**, а также назначение **межевание** и способы обработки замеров. Чертеж с разбивкой предоставляет информацию о границах **земельного** **участка**, положении специальных знаков на его межах, а также расположении линий отступа для размещения будущих строений. Также, фиксируется положение опорных пунктов геодезической основы. Заказчик согласовывает технический проект по **межеванию**, после чего производится кадастровая съемка. После этого, заказчик работ может получить **межевой** **план** **участка** у себя в **Ярославле**.

**Межевой** **план** является официальным документом. К его оформлению предъявляется комплекс специальных требований. В **плане** указывается информация об определенных точках вашего **земельного** **участка** с указанием их координат. Описывается каждая из точек, предоставляется информация о протяженности границ **земельного** надела. Кроме того, регистрируется адрес **участка**, оценивается категория земель и наличие разрешения на их использование. Подписание **межевого** **плана** в **Ярославле** доверяется только кадастровому инженеру. Печать фирмы, производившей геодезические работы, обязательно должна присутствовать на **плане**.

Если вы подаете заявление о постановке на кадастровый учет, то без **межевого** **плана** это невозможно будет сделать. Завершает комплекс работ по **межеванию** оформление кадастрового паспорта. Наши специалисты приступают к геодезическим работам по **межеванию** только после предоставления владельцем **земельного** **участка** документов, подтверждающих его права на данный **участок**.

Для **межевания** **земельного** **участка** в **Ярославле** специалисты должны обладать профессиональными знаниями и иметь опыт выполнения аналогичных работ. Качество оформленных документов влияет на оперативность получения юридической документации, подтверждающей ваши права собственности на данный **участок**. Обращайтесь только к лицензированным компаниям. В них работает квалифицированный технический и инженерный персонал, который прошел обучение и имеет опыт выполнения подобных работ.

Наша фирма в **Ярославле** на высоком профессиональном уровне производит мероприятия по **межеванию** **участка** и оформляет все сопровождающие **межевание** работы официальными документами. Мы, также, производим обследование различных **земельных** **участков** с помощью геодезических измерений. Расходы заказчика на выполнение **межевания** в **Ярославле** определяются индивидуально, поскольку зависят от различных факторов.

Заказать мероприятия по **межеванию** **земельного** **участка** в **Ярославле** достаточно просто! Вам необходимо обратиться к нам по телефону и предоставить необходимую информацию. Наши представители проинформируют вас об особенностях работ, сроках выполнения и стоимости.

**Вынос границы земельного участка в Ярославле**

Сегодня резко возрос спрос на выполнение работ в **Ярославле**, связанных с **выносом** **границ** различных **земельных** **участков**.

Согласно официальным документам, **границы** **земельного** **участка** устанавливаются в соответствии с положениями и законодательными актами РФ.

Работы по осуществлению **выноса** **границ** необходимого **земельного** **участка** производятся в четком соответствии с геодезическими координатами, основываясь на выписке из кадастра на данный **участок** земли. Весь процесс по **выносу** **границ** любого **земельного** **участка** в **Ярославле** состоит в переносе указанных в документах координат в условия местности. Для этого используются геодезические измерения. Если вы, имея на руках межевой план, хотите увидеть на местности, правильно ли установлены ограждения на вашем **участке**, то эта услуга будет представлять для вас интерес. Если в **Ярославле** производится раздел **земельного** **участка** или возникли имущественные, конфликтные ситуации с владельцами соседних **участков**, то целесообразно выполнить **вынос** очертаний **земельного** **участка** в натуру. Это позволит поставить окончательную точку в конфликте. До того, как был введен **земельный** кодекс РФ, **земельные** **участки** выделялись представителями местных администраций. При этом мероприятия по межеванию не выполнялись. В результате, отсутствуют точные **границы** множества **земельных** **участков** в **Ярославле** и регионе.

В соответствии с действующими нормативными актами, при отсутствии подтверждающих документов по межеванию, привязка контуров **земельного** **участка** осуществляется к природным объектам. Эти природные объекты, в том числе и водоемы, длительный период времени меняли свое положение. Случалось так, что ручейки засыхали, а берега рек меняли форму. Сложно говорить о точности расположения **участка** при такой привязке. Актуальность согласования, местоположения **границ** **участка** с владельцами соседних **участков** сложно переоценить. Это невозможно сделать без профессионального **выноса** **границ** вашего **участка** в полевые условия.

Разместить заказы на выполнение работ по восстановлению **границ** **участка** в **Ярославле** могут частные лица и полномочные представители организаций.

Начиная строительные работы на новом объекте, важно правильно установить **границы** **земельного** **участка**. Это позволит убедиться, что за "красную линию" не выходит ваше пятно застройки. Важно знать, что имеются достаточные отступы и зафиксировать координаты входа инженерных сетей на нулевой уровень для их подключения, в дальнейшем. Весь **вынос** **границ** **земельного** **участка** в **Ярославле** представляет собой перенос документальных координат в условия местности. Фиксация **границ** осуществляется путем установки специальных знаков на межах **участка**. Современные межевые знаки устанавливается на небольшой период времени, а также могут быть долгосрочными. Временные знаки представляют собой куски металлических стержней или деревянные колья. При необходимости установки долгосрочных знаков, это необходимо своевременно оговорить в договоре с геодезической фирмой. Виды межевых знаков и правила их монтажа регламентированы нормативной документацией по строительству в РФ. Установка долговременных межевых знаков осуществляется на благоустраиваемых объектах. Без них можно обойтись при определении **границ** любого **земельного** **участка**, они не являются обязательными. Но, если возникла конфликтная ситуация между владельцами соседних **участков**, а временные знаки демонтированы, то необходимо задуматься об установке межевых знаков на долгосрочный период.

Если вы намерены построить частный дом и реализовать свою мечту, то это возможно. Имея финансовые ресурсы, казалось бы, можно начать работы с фундамента. Рабочие строители без труда выполнят эту работу. Но до того как начать, необходимо определиться, как должно быть расположено пятно застройки на вашем **участке**. Не вторгнитесь ли вы в **границы** соседних владений? Это можно определить, только, осуществив в **Ярославле** **вынос** **границ** вашего **участка** на местность.

Мероприятия по **выносу** очертаний **земельного** **участка** на местность осуществляются поэтапно. Для выполнения работ необходимо заключить договор и получить от заказчика техническое задание. Затем, необходимо собрать и проанализировать имеющиеся у владельца **участка** документы правоустанавливающего характера. Далее, осуществляется запрос в **земельный** кадастр, и производятся полевые работы, при которых определяется положение знаков на **границах** **участка**. Заключительный этап - камеральная обработка информации. Результаты работ актируются специальным документом установленного образца. В акте документально фиксируются мероприятия по **выносу** **границ** вашего **участка**. Его подписывает кадастровый инженер. Он должен быть, в обязательном порядке, зарегистрирован в государственном реестре. Выполнение такого вида работ доверяется только специалистам высокого уровня, которые имеют разрешение на выполнение этой деятельности и владеют приемами работы на специальном оборудовании. Они смогут с высокой степенью точности определить положение **границ** вашего **земельного** **участка** в **Ярославле**. Наша фирма зарекомендовала себя в **Ярославле**, как серьезный и грамотный исполнитель. Нам можно и нужно доверять выполнение мероприятий по **выносу** **границ** **земельного** **участка** в натуру. Качество работ мы гарантируем. Все документы будут оформлены в четком соответствии с положениями нормативных документов и **Земельного** кодекса.

Если возникнет необходимость в дополнительной информации, связанной с **выносом** всех **границ** любого **земельного** **участка** в **Ярославле**, обращайтесь к нам по телефону. Мы оперативно откликнемся на ваше телефонное обращение!

**Исполнительная съемка в Ярославле**

Профессиональная **исполнительная** геодезическая **съемка** сооружений в **Ярославле** производится после завершения строительных мероприятий или отдельных этапов работ. Основной задачей **исполнительной** геодезической **съемки** является оценка правильности постройки готовых объектов и определение соответствия их проектным данным. В ходе **исполнительной** **съемки** определяются расхождения между реальным объектом и указанным в проектной документации. Результаты **исполнительной** геодезической **съемки** базируются на выполнении точных замеров. С их помощью можно легко установить значение реального положения строительной конструкции и величину отклонения. Так можно проверить соответствие допусков для выполнения монтажных мероприятий.

Принято, что в несколько стадий осуществляется **исполнительная** геодезическая **съемка** в **Ярославле**. Она востребована в процессе отдельных стадий строительных мероприятий, после окончания работы и перед сдачей объекта в эксплуатацию. Особому контролю подлежат элементы конструкций и зданий, доступ к которым будет невозможен после завершения строительства. Актуальность в **Ярославле** профессиональной **исполнительной** **съемки** для несущих опор строительных конструкций сложно переоценить. Ведь они потом будут забетонированы и доступа к ним абсолютно не будет. Для оценки объемов земляных работ, устройства инженерных коммуникаций, строительства фундаментов и прокладке траншей, также, необходима **исполнительная** **съемка**.

Полный перечень строительных конструкций и обязательный объем работ по **исполнительной** **съемке** регламентирован действующими строительными нормами. Результаты геодезических замеров, осуществляемых в процессе **исполнительной** **съемки**, заносятся в специальный журнал установленного образца. Организация-исполнитель работ заверяет результаты замеров своей печатью. Этот журнал, совместно с полным объемом **исполнительной** документации, при сдаче в эксплуатацию объекта передается заказчику работ. Благодаря результатам замеров, полученных в процессе **исполнительной** **съемки**, можно не только контролировать точность, но, также, определять объемы произведенных работ для оплаты организациям-подрядчикам.

Для всех типов наземных и подземных инженерных коммуникаций, а также различных конструкций, для которых необходимы геодезические данные для эксплуатации инженерными службами города, выполняется геодезическая **исполнительная** **съемка** в **Ярославле**.

Геодезическая **исполнительная** **съемка** в **Ярославле** необходима для осуществления приемочного контроля. Известно, что в процессе строительных и монтажных мероприятий, в проект вносится ряд изменений, и, в результате, могут возникнуть отклонения. Для их определения применяется **исполнительная** **съемка**, а полученные значения отклонений вносятся в **исполнительный** генеральный план.

Осуществить **исполнительную** **съемку** в **Ярославле** на высоком профессиональном уровне можно только с помощью специального оборудования, которое прошло проверку на точность метрологических центрах.

Весь ход строительных мероприятий, от фундаментных работ и до сдачи объекта, сопровождает **исполнительная** геодезическая **съемка** в **Ярославле**. Очень важно вовремя выполнить геодезические измерения и правильно обработать их результаты. От этого зависит конечный результат строительных мероприятий. Заказывайте **исполнительную** **съемку** в **Ярославле** только у специализированных организаций, в которых работают квалифицированные технические работники и инженеры. Представители нашей компании - технические работники и инженеры по геодезии, имеют необходимые для выполнения **исполнительной** **съемки** профессиональные навыки и опыт. Наша фирма получила все необходимые разрешительные документы на право осуществления **исполнительной** **съемки** в **Ярославле**. Мы, также, оформляем соответствующую **исполнительную** документацию согласно строительным нормам. Если необходимо, мы оперативно проведем работы по **исполнительной** геодезической **съемке** на любых объектах. Наша фирма гарантирует выполнение работ в соответствии со сроками и по приемлемым ценам! Стоимость услуг наших специалистов дифференцируется в зависимости от объема выполняемых работ, их сложности и определяется для каждого заказчика в индивидуальном порядке.

Мы ждем ваших телефонных обращений, если вы испытываете необходимость в выполнении **исполнительной** геодезической **съемки** в **Ярославле**!