



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО

Лектор: к.ю.н., доцент
Чубукова Светлана Георгиевна

ЛИТЕРАТУРА

- Бачило И.Л.
Информационное
право: Учебник
– М.: ЮРАЙТ, 2016



ЛИТЕРАТУРА

- Городов О.А.
Информационное
право: Учебник. –
М.: Проспект, 2016



ПИТФРАТУРА



ИСТИНА

Интеллектуальная Система Тематического Исследования НАукометрических данных

[Главная](#) [Поиск](#) [Статистика](#) [О проекте](#) [Помощь](#)

[Войти в систему](#)

[Регистрация](#)

Учебник "Информационное право и информационная безопасность", 1 часть,
2016 книга

Авторы: Морозов А.В., Полякова Т.А., Филатова Л.В.

Год издания: 2016

Место издания: ВГУЮ Минюста России Москва

Объем: 884 страниц (25,0 печатных листов)

Тираж: 1000 экз.

Учебник

Аннотация: Для подготовки магистров и аспирантов представлены основные направления и результаты научно-педагогической деятельности в сфере информационного права и информационной безопасности

Добавил в систему: Морозов Андрей Витальевич

Работа с книгой

Показать публикацию в формате:
[BibTeX](#) | [EndNote](#) | [RIS](#) | [Word](#) | [ISI](#) | [ADS](#)
[Добавить участие в создании публикации](#)

- Морозов А.В., Полякова Т.А., Филатова Л.В.
Информационное право и информационная
безопасность: часть 1 М.: ВГУЮ, 2016



Тема лекции:

**Правовые проблемы
развития
информационного
общества**

Теории современного общества

- **Дж. Гелбрейт** – «новое индустриальное общество»,
- **Ж.-Ф. Лиотар, А. Этциони** «постмодерн»
- **З. Бжезинский** – «технотронная цивилизация»
- **Э. Тоффлер** – «третья волна или супериндустриальное общество»
- **П. Дракер** – «общество знания»
- **М. Понятовский** – «научное общество»
- **Д. Мартин** – «телематическое общество»
- **Р. Дарендорф** – «посткапиталистическое общество»
- **Дж. Лихтхайм** – «постбуржуазное общество»,
- **Г. Кан, В.Л. Иноземцев** – «постэкономическое общество»
- **К. Боулдинг** – «постцивилизационное общество»,
- **Р. Сейденберг** – «постисторическое общество»,
- **Р. Барнет** – «постнефтяное общество»

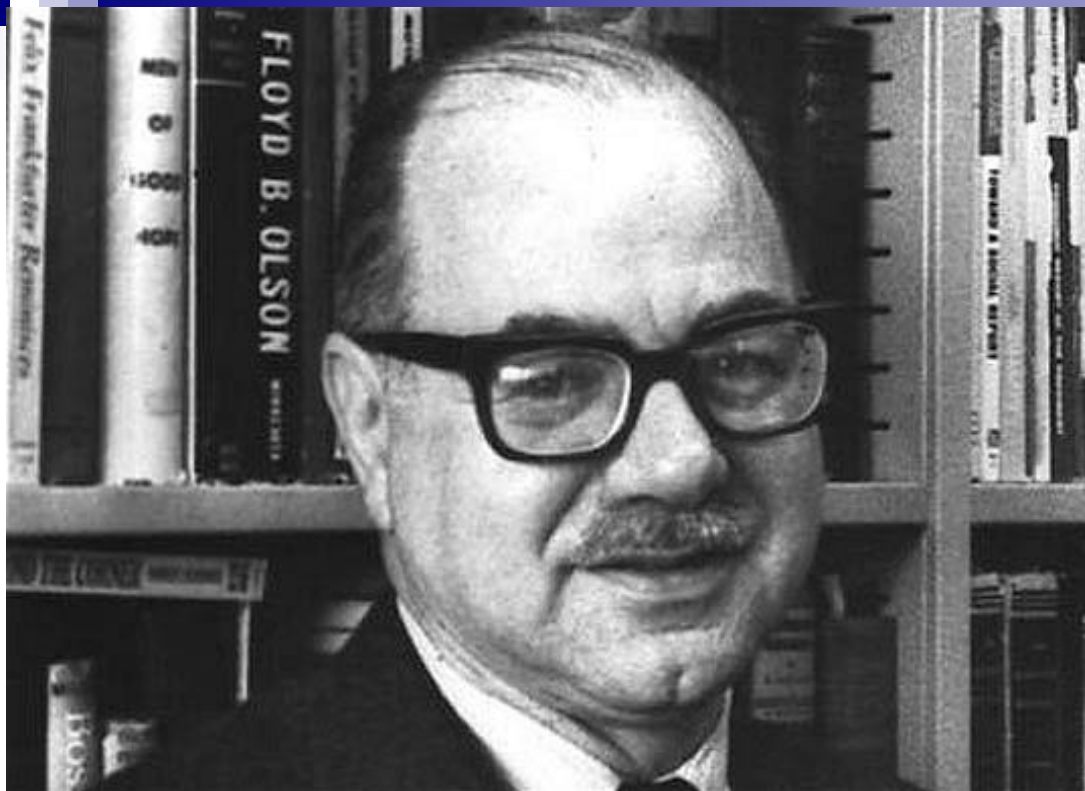
Збигнев Бжезинский

американский политолог,
социолог и государственный
деятель
«Между двух веков»



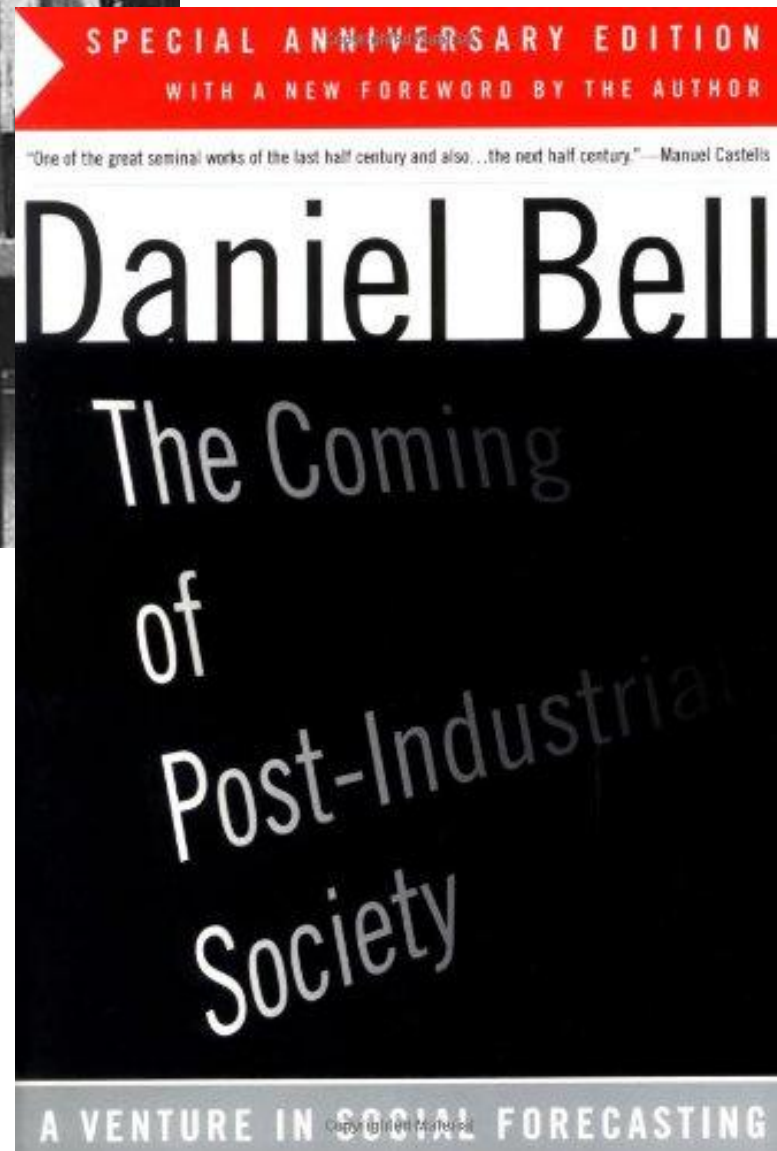
Характеристики технотронного общества:

- культура, психология, социальная жизнь и экономика формируются под воздействием техники и электроники, особенно компьютеров и коммуникаций.
- под воздействием технотронной революции рушатся традиционные связи в семье и между поколениями
- Крах старых верований, связанных с национальными и идеологическими общностями людей и формирует новое глобальное видение мира



Американский социолог Дэниел Белл

«Грядущее постиндустриальное общество. Опыт социального прогнозирования» (1973)



Черты постиндустриального общества, по Беллу

Определяющие факторы постиндустриального общества:

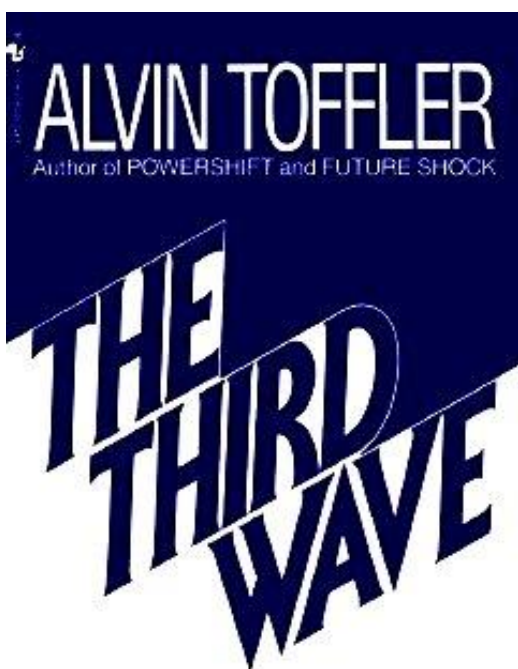
- теоретическое знание (а не капитал) как организующее начало
- «кибернетическая революция», обусловившая технологический рост в производстве товаров.

Пять основных компонентов модели будущего:

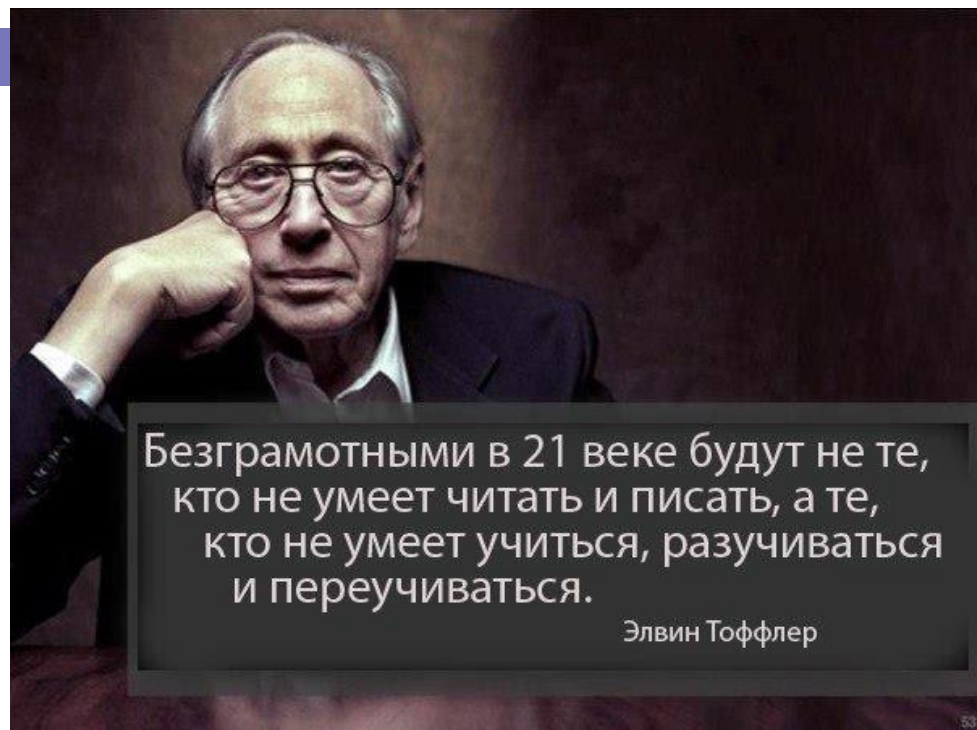
- сфера экономики — переход от производства товаров к производству услуг;
- сфера занятости — преобладание класса профессиональных специалистов и техников;
- осевой принцип — ведущая роль теоретического знания как источника нововведений и определения политики в обществе;
- предстоящая ориентация — контроль над технологией и технологическими оценками деятельности;
- процесс принятия решения — создание новой «интеллектуальной технологии».

Элвин (Олвин) Тоффлер «Третья волна»

Идея сменяющих друг друга волн-типов общества:



THE CLASSIC STUDY OF TOMORROW



Первая волна — это результат аграрной революции, которая сменила культуру охотников и собирателей.

Вторая волна — результат индустриальной революции (конвейерная система образования и корпоративизм).

Третья волна — результат интеллектуальной революции (огромное разнообразие субкультур и стилей жизни).

Теория информационного общества

Ёнэдзи (Йошита) Масуда

профессор университета Аомори

Президент Института информационного общества

«Информационное общество как постиндустриальное общество» (1981)

- Информация - основной ресурс выживания будущей цивилизации
- «Глобальное информационное пространство» на основе всеохватной информационной инфраструктуры, коммуникаций, спутниковой связи, компьютеров

Черты информационного общества

- Информация признается **важнейшим стратегическим ресурсом развития**.
- Возрастание **роли информационно-телекоммуникационных технологий** в жизни общества.
- Меняется **характер человеческой деятельности** - на смену производству товаров приходит производство услуг.
- Развитие **электронного** государства.
- Развитие **институтов демократии** на основе использования современных информационных технологий
- Создание **единого мирового информационного пространства** – стираются географические и геополитические границы.
- Увеличение **зависимости** функционирования социально-экономических и государственных институтов **от устойчивости информационной инфраструктуры**
- Изменение **социальной структуры** – возникновение и доминирование особой прослойки общества IT-специалистов

Хартия Глобального Информационного Общества (2000 г., Окинава)



- Информационно-коммуникационные технологии являются одним из наиболее важных факторов, влияющих на формирование общества
- Суть использования ИТ заключается в содействии людям и обществу в использовании знаний и идей.
- Призыв ликвидировать международный разрыв в области информации и знаний как в государственном так и в частном секторах

Хартия Глобального Информационного Общества

Основные задачи:

- разработка информационных сетей, обеспечивающих быстрый, надежный, безопасный и экономичный доступ к сетевым технологиям;
- развитие людских ресурсов посредством образования и обучения в области ИТ;
- активное использование ИТ в государственном секторе и содействие предоставлению услуг, необходимых для повышения уровня доступности власти для всех граждан.



Всемирный Саммит по вопросам информационного общества

- Саммит был проведен в два этапа - в Женеве (2003 г.) и Тунисе (2005 г.).
- 10—12 декабря 2003 г. в Женеве руководители 175 стран мира собрались для обсуждения глобальных проблем информационного общества. Принятые на Саммите документы отразили современное видение **основных гуманитарных проблем информационного общества** — в философских, социально-политических, социологических, культурологических, технологических аспектах.
- В работе Саммита в Тунисе (16—18 ноября 2005 г.) приняло участие 174 страны, около 19,5 тыс. участников, 46 глав государств и вице-президентов, 197 министров/заместителей министров. Важнейшее решение – разработать до 2010 года всеобъемлющие, перспективные и последовательные **национальные электронные стратегии**.



Информационное общество в России

Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации от 7 февраля 2008 г. № Пр-212



- Закрепляет **цели, задачи, принципы и основные направления государственной политики** в области использования и развития информационных и телекоммуникационных технологий, науки, образования и культуры для формирования и развития информационного общества.
- **Информационное общество** характеризуется высоким уровнем развития информационных и телекоммуникационных технологий и их интенсивным использованием гражданами, бизнесом и органами государственной власти

Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы (проект)



Совет Безопасности
Российской Федерации

15 января 2017, undefined

НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РОССИИ »
Информационная безопасность

Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы (проект)

I. Общие положения

1. Настоящая Стратегия является основой для определения целей, задач и мер внутренней и внешней политики Российской Федерации в сфере применения информационных и коммуникационных технологий для развития информационного общества, формирования национальной цифровой экономики, реализации национальных интересов и стратегических национальных приоритетов, определённых Стратегией национальной безопасности Российской Федерации.

2. Правовой основой Стратегии является Конституция Российской Федерации, Федеральный закон от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации».

Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017 – 2030 годы (проект): текущее состояние

- Широко распространены и доступны мобильные устройства (в среднем на одного россиянина приходится 2 абонентских номера), беспроводные технологии, сети связи.
- Электронные СМИ, информационные системы, социальные сети доступны через Интернет. Аудитория российского сегмента Интернета в 2016 г. составила более 80 млн чел.
- Создана система оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде, к которой подключились уже более 34 миллионов россиян.
- С 2014 г. осуществляется подключение населенных пунктов численностью от 250 до 500 чел. к Интернету. В результате такой работы 5 млн россиян, проживающих почти в 14 тыс. малонаселённых пунктах, получают доступ к сети Интернет.

Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017 – 2030 годы (проект): текущее состояние

- Реализация услуг и товаров россиянам в сети Интернет в 2015 году достигла 2,3 % от ВВП. Объем через сеть Интернет в 2015 году составил 475 млрд руб.
- Информационные технологии и телекоммуникации стали частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления, обороны, безопасности и правопорядка.
- Возникновение цифровой экономики - деятельности, в которой ключевыми факторами производства являются данные, представленные в цифровом виде, а их обработка позволяет по сравнению с традиционными формами хозяйствования существенно повысить эффективность, качество и производительность.

Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017 – 2030 годы (проект): текущее состояние

- Повсеместное внедрение иностранных информационных и коммуникационных технологий усложняет решение задач обеспечения защиты граждан и информационной независимости государства.
- С использованием сети Интернет всё чаще совершаются компьютерные атаки на государственные и частные информационные ресурсы, на объекты критической инфраструктуры Российской Федерации.
- Смещение фокуса в сети Интернет с научной, образовательной и культурной информации на развлекательно-справочную сформировало новую модель восприятия, так называемое «клиповое мышление» - поверхностное, безоценочное восприятие информации.

Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017 – 2030 годы (проект): текущее состояние

- Международно-правовые механизмы, позволяющие отстаивать суверенные права государства на регулирование собственного информационного пространства, в т.ч. в национальном сегменте сети Интернет, не установлены.
- Усилия государств во многих странах мира, в том числе России, сфокусированы на развитии информационной инфраструктуры в ущерб формированию и распространению знаний.
- Необходимо удовлетворить существующий запрос на получение с помощью информационных технологий качественной, достоверной и безопасной информации.

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
"Информационное общество (2011 -
2020 годы)"**

утверждена

Распоряжением Правительства РФ
от 20 октября 2010 г. № 1815-р

Новая редакция:

**Постановление Правительства РФ
от 15 апреля 2014 г. № 313**

**«Об утверждении государственной программы
Российской Федерации «Информационное
общество (2011 - 2020 годы)»**

Цель Государственной программы «Информационное общество»

повышение качества жизни граждан на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий

Задачи:

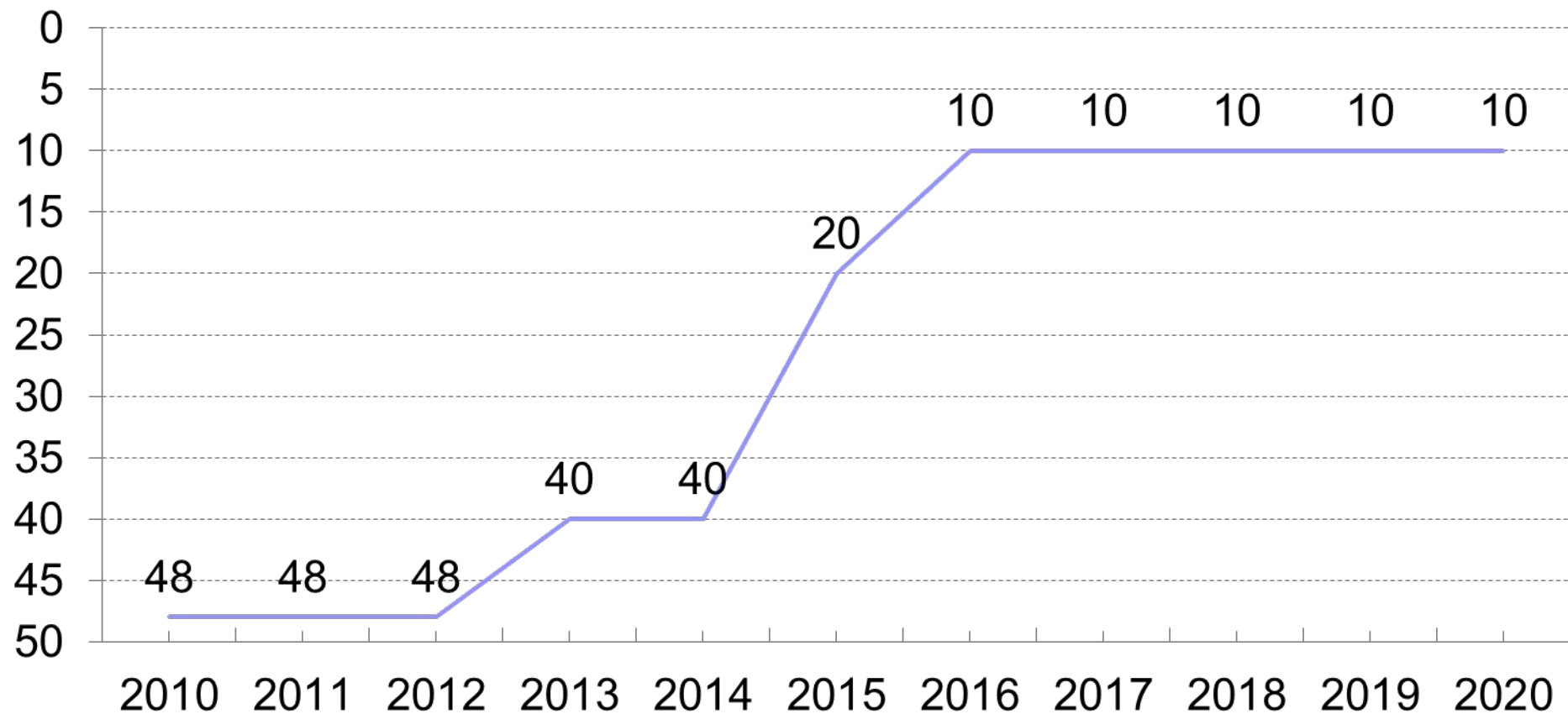
- развитие технической и технологической основы становления информационного общества;
- обеспечение предоставления гражданам и организациям услуг с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий;
- предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе

Подпрограмма

«Информационно-телекоммуникационная инфраструктура информационного общества и услуги, оказываемые на ее основе»

- **Цель** – создание условий для равного уровня доступности современных информационно-телекоммуникационных технологий.
- **Основные мероприятия:**
 - обеспечение доступности услуг электросвязи на территории России,
 - развитие федеральной почтовой связи,
 - совершенствование механизмов управления использованием радиочастотного спектра,
 - управление развитием информационно-телекоммуникационной инфраструктуры информационного общества и услугами, оказываемыми

Место Российской Федерации в международном рейтинге по индексу развития информационных технологий



Индекс уровня готовности к сетевому обществу



Russian Federation

Networked Readiness Index
1-7 (best) 41 4.5

Subindex A: Environment subindex 1-7 (best)	67	4.0
1st pillar: Political and regulatory environment 1-7 (best)	88	3.6
2nd pillar: Business and innovation environment 1-7 (best)	57	4.5
Subindex B: Readiness subindex 1-7 (best)	32	5.5
3rd pillar: Infrastructure and digital content 1-7 (best)	52	4.7
4th pillar: Affordability 1-7 (best)	10	6.6
5th pillar: Skills 1-7 (best)	48	5.4
Subindex C: Usage subindex 1-7 (best)	40	4.5
6th pillar: Individual usage 1-7 (best)	40	5.3
7th pillar: Business usage 1-7 (best)	55	5.5

- 2011 г. - 77-е место (из 142)
- 2012 г. - 56-е
- 2013 г. - 54-е (из 148)
- 2014 г. - 50-е
- 2015 г. – 41-е (из 139)

Итоги реализации ГП «Информационное общество»

- Единый портал государственных услуг (функций) (ЕПГУ)
 - Более 400 интерактивных форм для получения государственных услуг в электронном виде
 - версии мобильных приложений «Госуслуги» для наиболее востребованных услуг и оплаты штрафов ГИБДД
- Единая система межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ)
- Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре (ЕСИА)

http://gosuslugi.ru/



Госуслуги прозрачны как никогда!

Телефоны поддержки:

в России: **8 (800) 100-70-10**
за границей: **+ 7 (499) 550-18-39**

Личный кабинет:

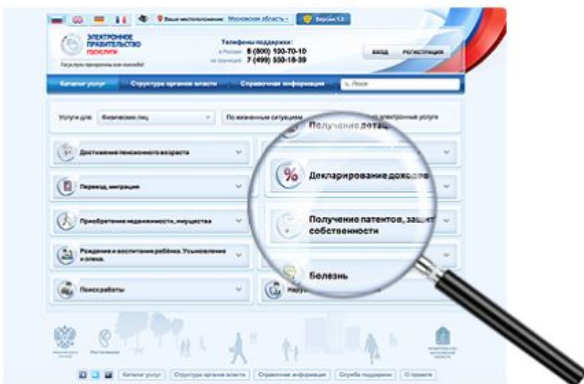
[ВХОД](#) [РЕГИСТРАЦИЯ](#)

Электронные услуги

Информация об услугах

Органы власти

Поиск услуг



Подробнее о портале

В информационно-справочном разделе портала вы можете получить информацию:

- ✓ нормативные акты;
- ✓ законы, приказы, постановления, регулирующие работу портала;
- ✓ информацию о людях, создающих портал;
- ✓ условия использования портала;
- ✓ сведения о безопасности данных и электронной подписи;
- ✓ места обращения, в случае возникновения вопросов по portalу.

[Вся информация >](#)



Достижение пенсионного
возраста



Поезд, миграция



Приобретение
недвижимости, имущества



Получение дотации
и социальной помощи



Декларирование доходов
и уплата налогов



Защита интеллектуальной
собственности, патенты

Популярные услуги:

Участие граждан и организаций в государственном управлении

**Указ Президента РФ
от 4 марта 2013 года № 183
«О рассмотрении общественных
инициатив, направленных гражданами
Российской Федерации с
использованием интернет-ресурса
«Российская общественная
инициатива»**


Российская общественная инициатива


Российская общественн... x

← → ↻ <https://www.roi.ru> ☆ ABP 4 ☰

г. Москва ▾


🗺️ Версия для слабовидящих 🔒 Вход

 **РОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНИЦИАТИВА**



8-800-200-61-62

[Как это работает?](#)
[Обратная связь](#)
[Интерактивная карта](#)

 **ОПУБЛИКОВАТЬ ИНИЦИАТИВУ**

Всего инициатив: **4122** Поиск инициатив

Инициативы на голосовании

Живая лента / [популярные](#) / [все](#) / [последние](#) ● 2534 инициативы

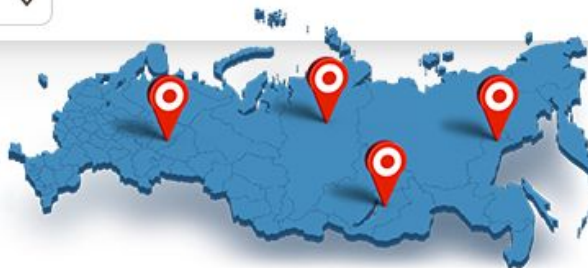
Выплата гражданам России денежной компенсации за использование государством природных ресурсов РФ Уровень инициативы: Федеральный Всего 928 голосов	последний голос в 20:02:59	Обеспечить возможность погашения финансовой задолженности граждан на границе (в аэропорту вылета) Уровень инициативы: Федеральный Всего 983 голоса	последний голос в 20:02:45
Обязать руководителей регионов и членов их семей лечиться в медучреждениях на территории своего субъекта федерации Уровень инициативы: Федеральный Всего 1001 голос	последний голос в 20:02:35	Предоставить кандидатам в органы власти возможность сбора подписей через интернет-ресурс "Российская общественная инициатива" Уровень инициативы: Федеральный Всего 884 голоса	последний голос в 20:02:15

г. Москва

Версия для слабовидящих [Вход](#)



РОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ
ИНИЦИАТИВА



8-800-200-61-62

[Как это работает?](#)
[Обратная связь](#)

[Интерактивная карта](#)



Всего инициатив: **4145**

Поиск инициатив

НАЙТИ

[Главная](#) → [Решение принято](#) → Решение принято

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

[Федеральный закон](#) [Информационное пис](#)

Федеральный закон от 25 декабря 2012 г. № 253-ФЗ

Сохранять номер мобильного телефона при переходе от одного оператора связи к другому.

Инициатива № 33Ф401

Уровень инициативы: Федеральный

🕒 3 апреля 2013

За инициативу подано: **21 446** голосов

Против инициативы подано: **747** голосов



Обязать операторов мобильной связи по желанию абонента сохранять за ним федеральный номер мобильного телефона при смене оператора связи.

Популярные инициативы

[Смотреть все](#) ● 2424 инициативы

[Принять меры по укреплению фермерства и других малых форм хозяйствования для возрождения российского села](#)

7
за час

Всего 21 голос

[Обязать средства массовой информации \(СМИ\) оглашать фамилии, имена и отчества всех, кто создает новостную передачу и ответственен за выход ее в эфир \(редактор, ведущие, режиссер, операторы и т.д.\), а не только ведущих](#)

6
за час

Всего 13 голосов

Правовая информатизация

Правовая информатизация – это процесс создания оптимальных условий максимально полного удовлетворения информационно–правовых потребностей государственных и общественных структур, предприятий, учреждений и граждан на основе эффективной организации и использования информационных ресурсов с применением прогрессивных технологий. **(Концепция правовой информатизации Российской Федерации, утв. Указом Президента РФ от 28 июня 1993 г. № 966)**

Основные направления правовой информатизации

- информатизация правотворческой деятельности;
- информатизация правореализационной деятельности;
- правовое обеспечение процессов информатизации.

Понятие РАСИПО

Российская автоматизированная система информационно-правового обеспечения правотворческой и правореализационной деятельности, правового образования и воспитания (РАСИПО) – совокупность взаимосвязанных подсистем правовой информации, реализованных в виде территориально распределенной сети стационарных и тиражируемых банков нормативных актов всех видов, иной правовой и социальной информации

Структура РАСИПО

- **1-й уровень** - эталонные банки правовых актов высших органов государственной власти и управления;
- **2-й уровень** - эталонные банки правовых актов центральных органов федеральной исполнительной власти Российской Федерации;
- **3-й уровень** - эталонные банки правовых актов государственных органов субъектов Федерации;
- **4-й уровень** - локальные банки правовой информации региональных органов власти и управления;
- **5-й уровень** - локальные, тематические и иные банки и базы данных отдельных организаций, предприятий и учреждений, представляющих широкий круг пользователей.



Официальный интернет-портал правовой информации

Государственная система правовой информации



13 февраля 2014 года

Опубликование

Законодательство России

Новые поступления законодательства

ПЦПИ

Информация ▾

Обратная связь ▾



[Вход в информационно-правовую систему](#)

Официальное опубликование правовых актов



ОФИЦИАЛЬНОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ



ПРАВОВЫХ АКТОВ

осуществляется на портале в соответствии с [Федеральным законом от 21 октября 2011 г. № 289-ФЗ](#), [Федеральным законом от 25 декабря 2012 г. № 254-ФЗ](#) и [Указом Президента Российской Федерации от 2 февраля 2013 г. № 88](#).

ПРАВОВЫЕ АКТЫ,
ОПУБЛИКОВАННЫЕ ЗА:

СЕГОДНЯ

НЕДЕЛЮ

МЕСЯЦ

[Переход на страницу официального опубликования](#)

Информационно-правовая система



ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РОССИИ

Свидетельство о регистрации СМИ № ФГ77-52315

Поиск информации

Конституция Российской Федерации



Официальное издание

Без учета поправок, внесенных [Законом Российской Федерации от 05.02.2014 № 1-ФЗ](#) по поправке к Конституции Российской Федерации от 05.02.2014 № 1-ФЗ, одобренной [Верховным Судом Российской Федерации](#) и [прокуратурой Российской Федерации](#).

Новости



Новые абоненты ГСПИ
11 февраля 2014 года



Официальный интернет-портал правовой информации

Государственная система правовой информации



14 февраля 2014

Оформление | Законодательство России | Новые поступления законодательства | **ПЦПИ** | Информация ▾ | Обратная связь ▾

ПЦПИ » [Российская Федерация](#) » [Центральный федеральный округ](#)

Российская Федерация

[Дальневосточный федеральный округ](#)

[Приволжский федеральный округ](#)

[Северо-Западный федеральный округ](#)

[Сибирский федеральный округ](#)

[Уральский федеральный округ](#)

[Центральный федеральный округ](#)

[Южный федеральный округ](#)

[Северо-Кавказский федеральный округ](#)

[за рубежом](#)

Центральный федеральный округ

Публичные центры правовой информации



[Белгородская область](#)



[Брянская область](#)



[Владимирская область](#)



[Воронежская область](#)



[Ивановская область](#)



[Калужская область](#)



[Костромская область](#)



[Курская область](#)



[Липецкая область](#)



[Москва](#)



[Московская область](#)



Автоматизированная система обеспечения законодательной деятельности

[Перечни законопроектов и проектов постановлений](#)[Поиск законопроектов](#)[Поиск проектов постановлений](#)[Поиск документов](#)[Плановые документы](#)[Заседания ГД](#)[Заседания Совета ГД](#)[Работа комитетов ГД](#)[Работа фракций в ГД](#)[Информация о законопроектах и законах по субъектам права законодательной инициативы](#)[Статистика и контроль результатов законодательного процесса](#)[Мероприятия, проводимые в ГД и в субъектах РФ](#)[Техническая информация](#)

Перечни законопроектов и проектов постановлений

[Законопроекты, внесенные в Государственную Думу](#)[Проекты постановлений, внесенные в Государственную Думу](#)[Законопроекты, направляемые для представления отзывов](#)[Законопроекты, отклоненные федеральные законы, проекты постановлений, подготовленные к рассмотрению](#)[Законопроекты, направляемые для представления поправок](#)[Федеральные законы, направляемые в Совет Федерации](#)[Федеральные законы, подписанные Президентом Российской Федерации](#)[Постановления, принятые Государственной Думой](#)[Законодательные инициативы субъектов Российской Федерации](#)[Законопроекты о федеральном бюджете на 2014 год](#)

Последние новости на 13.02.2014 23:47

[Заседания, плановые документы](#)

13.02.2014 17:52 Размещен документ :
Информация Совета ГД (13 февраля 2014 года, четверг)

13.02.2014 17:12 Размещен документ :
Порядок работы ГД, формат pdf (14 февраля 2014 года, пятница)

13.02.2014 17:12 Размещен документ :
Порядок работы ГД (14 февраля 2014 года, пятница)

13.02.2014 14:57 Размещен документ :
Правительственный час (по состоянию на 13 февраля 2014 года, четверг)

13.02.2014 11:34 Размещен документ :
Перечень материалов, допущенных к рассмотрению на заседании Совета ГД, формат pdf (13 февраля 2014 года, четверг)

Правовые информационные системы Министерства юстиции РФ

- Портал «Нормативные правовые акты Российской Федерации» (<http://zakon.scli.ru>)
 - Федеральное законодательство;
 - Государственный реестр нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти;
 - Федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации;
 - Фонд международных документов и соглашений;
 - Реестр уставов муниципальных образований и реестра муниципальных образований;
 - Федеральный регистр муниципальных нормативных правовых актов.
- Информационный портал Министерства юстиции РФ о деятельности некоммерческих организаций



Имя пользователя

Пароль

Войти

Сегодня 14.02.2014

[Регистрация](#)

[Напомнить пароль](#)

Нормативные правовые акты Российской Федерации

Министерство юстиции Российской Федерации

«Каждый имеет право свободно искать, получать, передавать, производить и распространять информацию любым законным способом.» [Статья 29](#)

«Признание, соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина - обязанность государства.» [Статья 2](#)

Конституция Российской Федерации

[Основные сведения](#)

[Изменения в законодательстве](#)

[Анали](#)

«Признание, соблюдение и защита прав человека и гражданина - обязанность государства.»
Статья 2 Конституция России

Название документа:

Найти

[Расширенный поиск](#)

Анализ реквизитов



Федеральное законодательство

Содержит акты федерального законодательства Российской Федерации.



Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти

Содержит сведения государственного реестра нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации.



Нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации

Содержит сведения Федерального регистра нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.



Международные документы

Содержит русскоязычные версии нормативных правовых актов Российской Федерации, заключенных в рамках международного сотрудничества, и документы международных организаций.

Концепция информатизации судов общей юрисдикции

(Постановление Совета судей РФ от 11.04.2002 № 75)

Государственная автоматизированная система РФ «Правосудие» - это территориально распределенная автоматизированная информационная система, предназначенная для формирования единого информационного пространства судов общей юрисдикции и системы Судебного департамента, обеспечивающая информационную и технологическую поддержку судопроизводства на принципах поддержания требуемого баланса между потребностью граждан, общества и государства в свободном обмене информацией и необходимыми ограничениями на распространение информации.

Цели создания ГАС «Правосудие»

- Поддержание законности и обоснованности принимаемых судебных решений
- Сокращение сроков рассмотрения дел и жалоб
- Повышение эффективности процессов судебного делопроизводства и подготовки данных судебной статистики
- Повышение оперативности сбора и оформления судебных материалов при подготовке и слушании дел
- Обеспечение сетевого доступа к библиотечной электронной информации для работников судов и системы Судебного департамента.
- Повышение информированности общества о деятельности судов, обеспечение прозрачности и открытости состояния системы правосудия в России.

<http://sudrf.ru>



ГОСУДАРСТВЕННАЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ «ПРАВОСУДИЕ»
ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ



Верховный Суд
Российской
Федерации



Дисциплинарное
судебное присутствие



Федеральные суды
общей юрисдикции



Мировые судьи



Совет судей
Российской Федерации



Высшая
квалификационная
коллегия судей
Российской
Федерации



Высшая
экзаменационная
комиссия по приему
квалификационного
экзамена на должность
судьи



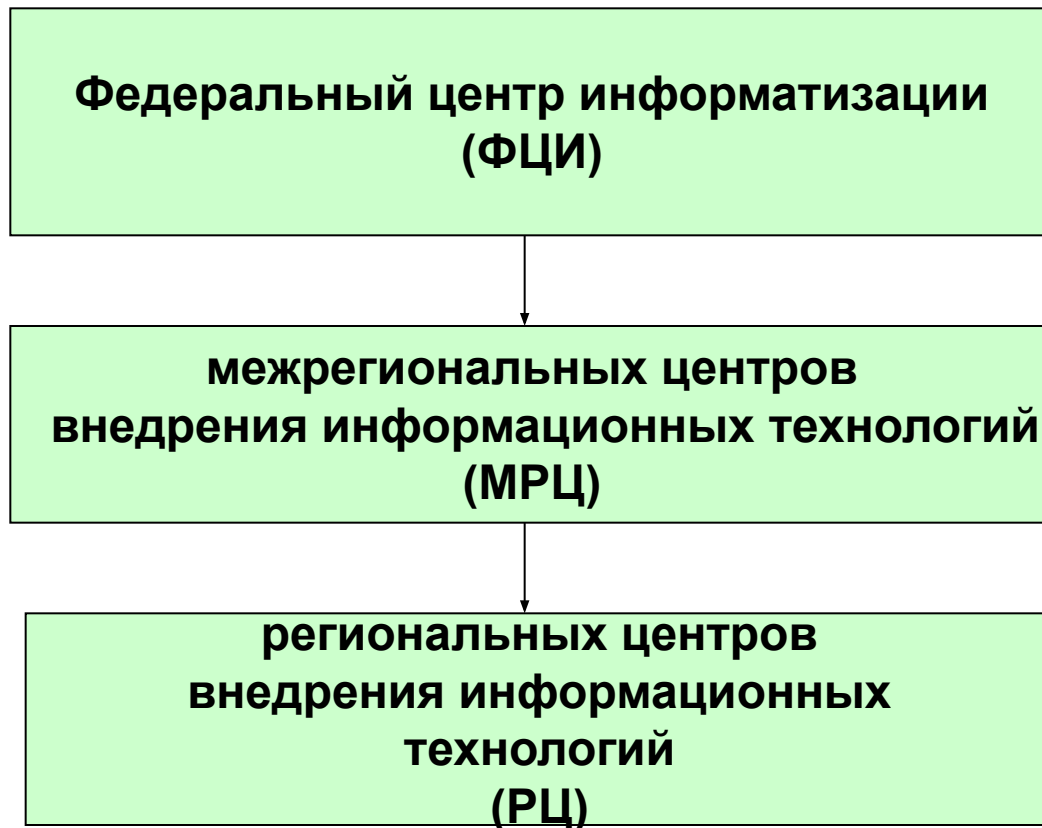
Судебный департамент
при Верховном Суде
Российской Федерации

Подсистемы ГАС «Правосудие»

27 подсистем:

- «Банк судебных решений (судебной практики)»
- «Видеоконференцсвязь»
- Интернет-портал ГАС «Правосудие»
- «Кадры»
- «Контроль финансов»
- «Международно-правовое сотрудничество»
- «Обеспечение безопасности информации»
- «Обращения граждан»
- «Общественные связи»
- «Право»
- «Судебная экспертиза»
- «Судебное делопроизводство и статистика»

Структура ГАС «Правосудие»




Информатизация арбитражных судов


Концепция информационного обеспечения работы системы арбитражных судов РФ предусматривает создание **Единой автоматизированной информационно-коммуникационной системы арбитражных судов РФ (ЕАИКС АС РФ)**.


Основные цели создания ЕАИКС АС РФ:


- обеспечение законности и обоснованности принимаемых судебных актов;
- сокращение сроков рассмотрения заявлений и жалоб на основе использования новых информационных технологий, включая средства видеоконференцсвязи;
- повышение достоверности и полноты первичной информации, получаемой в ходе судебных заседаний;
- повышение оперативности сбора и оформления судебных материалов при подготовке и слушании дел.
- обеспечение объективного анализа правоприменительной практики на основе обработки больших объемов судебной статистики и данных предыстории;
- повышение оперативности реагирования на обращения организаций в арбитражные суды;
- повышение информированности общества о деятельности судов, обеспечение прозрачности и открытости состояния системы правосудия в России.

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ АРБИТРАЖНЫЕ СУДЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

 [Постановления
Пленума ВАС РФ \(АРХИВ\)](#)

 [Информационные
письма Президиума
ВАС РФ \(АРХИВ\)](#)

 [Постановления
Президиума ВАС РФ
\(АРХИВ\)](#)

 [Правовые позиции
Президиума ВАС РФ
\(АРХИВ\)](#)

[Главная страница](#) » [Федеральные арбитражные суды Российской Федерации](#)

Федеральные арбитражные суды Российской Федерации

[Арбитражные
суды округов](#)

[Арбитражные
апелляционные
суды](#)

[Арбитражные
суды субъектов
РФ](#)

[Суд по
интеллектуальным
правам](#)

Информация об арбитражных судах ▼



МОЙ АРБИТР RU

Войти в



Электронный страж



Банк решений арбитражных судов



Календарь судебных заседаний



Перерывы в заседаниях



Картотека дел



Порядок подачи дел в электронном виде

Всего подано 2532305, за сегодня 5 документов



Мои данные

Теперь обновления по подпискам на интересующие дела доступны в один клик.

Мои дела

- Отслеживаемые дела
- Личный кабинет
- Калькулятор госпошлины
- Калькулятор задолженности



Заявления и жалобы

Перед началом работы убедитесь, что все документы подготовлены в электронном виде.

- Иск (заявление)
- Апелляционная жалоба
- Кассационная жалоба
- Надзорная жалоба
- Пересмотр по вновь открывшимся обстоятельствам



Документы по делам

Для направления в электронном виде отзыва на заявление необходимо знать номер дела.

- Встречный иск
- Заявление о вступлении в дело
- Отзыв
- Заявления и ходатайства
- Заявление на компенсацию



Банкротство

Направление любых документов по делам о банкротстве через сервис.

- Заявление о признании банкротом должника
- Заявление должника о его банкротстве
- Требования кредиторов
- Арбитражный управляющий
- Процедуры банкротства
- Иные и произвольные документы

Поиск по документам

Т Текст документа

В Вид спора

К Категория спора

У Участник дела


С Суд

Н Номер дела


П Период поиска
 с по

Найти


Сбросить все




Если вам необходимо найти документы по названию, то рекомендуем воспользоваться поиском в [картотеке](#)



Электронный страж



Картотека арбитражных дел



Календарь судебных заседаний

Информатизация Прокуратуры

Концепция создания автоматизированной системы
информационного обеспечения органов
прокуратуры Российской Федерации
(АСИО-Прокуратура)

Цель: создание на всей территории Российской Федерации единой автоматизированной информационной среды, которая способна наиболее полно и оперативно удовлетворять информационные потребности органов прокуратуры всех уровней при осуществлении ими своих функций.

Основные задачи АСИО-Прокуратура :

- организация автоматизированных рабочих мест (АРМ) по каждому виду деятельности органов прокуратуры (надзору за исполнением законов, защите прав и свобод граждан, расследованию преступлений и др.);
- объединение локальных баз данных на каждом из уровней управления (районном, межрайонном, городском, областном, республиканском, федеральном) в интегрированный банк данных;
- объединение вычислительных и информационных ресурсов органов прокуратуры в единую информационно-вычислительную сеть;
- обеспечение информационного взаимодействия с автоматизированными информационными системами и базами данных, созданными в органах государственной власти и управления, министерствах и ведомствах правовой сферы, других министерствах и ведомствах.

Информационные технологии и системы в составе АСИО-Прокуратура

- Информационные системы в сфере делопроизводства (система информационного обеспечения деятельности секретариата Генерального прокурора РФ; системы учета и анализа жалоб, поступающих в прокуратуру)
- Система ведомственного электронного документооборота.
- Интегрированная база данных статистики.
- Информационно-правовые фонды («Консультант-Плюс», «Гарант», «Кодекс»).
- Информационное обеспечение кадровых подразделений органов прокуратуры (документы личного дела сотрудника)
- Информационное обеспечение надзора за исполнением законов органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность, дознание и предварительное следствие.

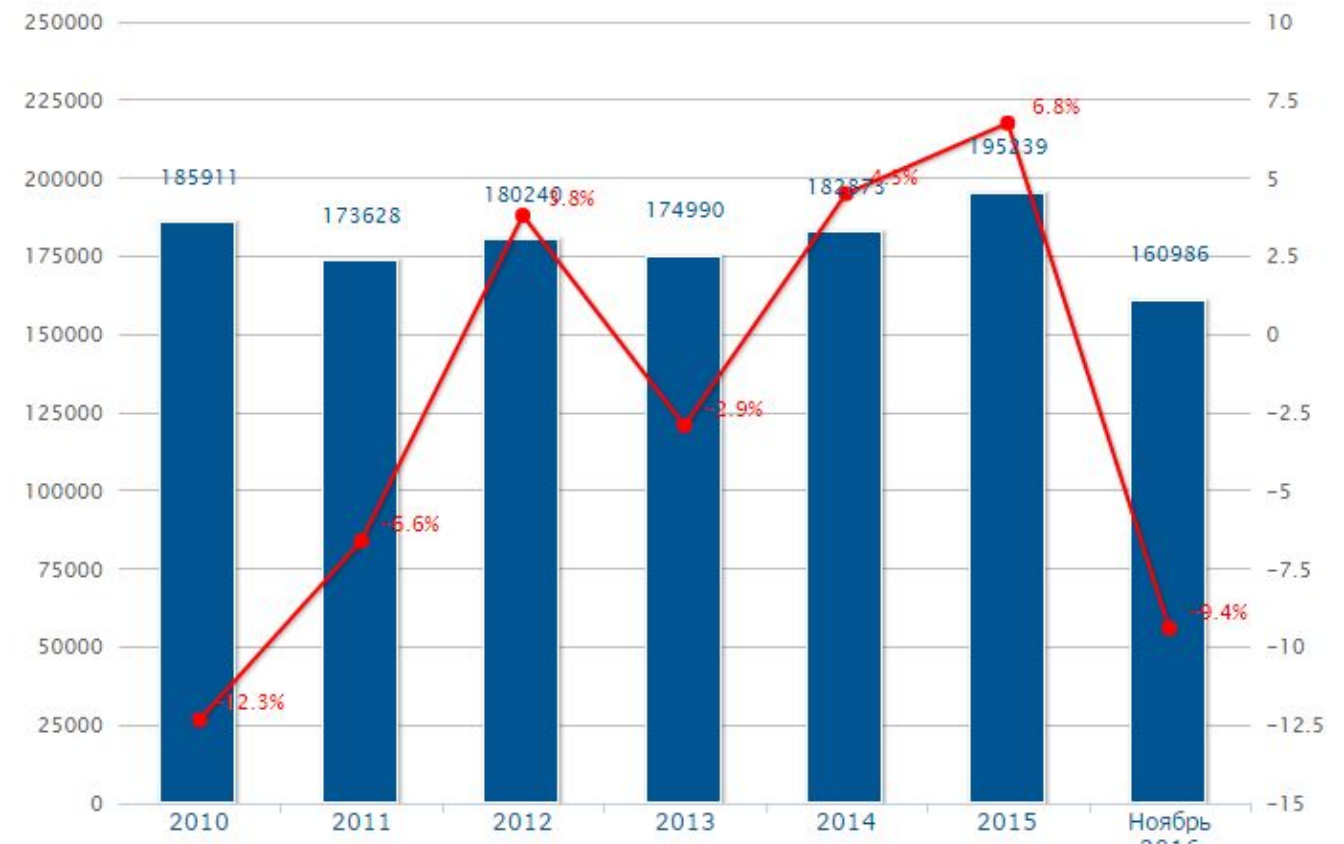


ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПРОКУРАТУРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПОРТАЛ ПРАВОВОЙ СТАТИСТИКИ
Портал работает в режиме опытной эксплуатации

- Показатели преступности России
- Преступность в регионах
- Социальный портрет преступности
- Россия в мировом рейтинге
- Аналитические материалы

г. Москва

Динамика по показателю



Информатизация МВД

Учет — это система регистрации и хранения информации о лицах, совершивших преступления, о самих преступлениях и связанных с ними фактах и предметах.

Функционально учеты разделяются на:

- оперативно-справочные;
- розыскные;
- криминалистические.

По **объектам** систематизации учеты разделяют на:

- лиц
- преступлений (правонарушений);
- предметов

Программа создания единой информационно-телекоммуникационной системы органов внутренних дел

Основные направления:

- Реконструкция и техническое перевооружение информационных центров МВД, ГУВД, УВД субъектов Российской Федерации, УВД на транспорте
- Создание системы межрегиональных автоматизированных банков данных дактилоскопической информации федеральных округов
- Создание автоматизированной информационно-поисковой системы биометрической идентификации личности по изображению лица.

Интегрированный банк МВД федерального уровня (9 подсистем)

- **КАРТОТЕКА** - автоматизированный пофамильный и дактилоскопический учет сведений о гражданах,
- **ОПОЗНАНИЕ** - о лицах, пропавших без вести, неопознанных трупах
- **ФР-ОПОВЕЩЕНИЕ** - учет преступников, разыскиваемых по искам предприятий организаций (госдолжников) или граждан (неплательщиков алиментов)
- **ОРУЖИЕ** - учет утраченного (похищенного, утерянного) и выявленного вооружения
- **АВТОПОИСК** - учет автомобилей по следующими данными — гос. номер, номера двигателя, кузова и шасси
- **АНТИКВАРИАТ** – учет утраченных и выявленных предметах, представляющих историческую, художественную или научную ценность