

РУССКОЕ  
КОСМИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО



**Информационно-аналитическая система  
«СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР»  
для руководителей муниципальных образований**

[www.nbics.net](http://www.nbics.net). [e.romantsova@nbics.net](mailto:e.romantsova@nbics.net)  
[+7 \(906\) 2127316](tel:+79062127316) / [+7 \(4012\) 99-59-82](tel:+74012995982)

# Информационно-аналитическая система «Ситуационный центр»

- эффективный инструмент для поддержки принятия управленческих решений

IT сервис, обеспечивающий информационно-технологическое сопровождение системы управления муниципальным образованием на основе принципов устойчивого развития

Для руководителей и специалистов администрации муниципальных образований

*«Главный смысл государственного управления - это обеспечение устойчивого развития общества и достижение достойного уровня жизни людей...»*

**В. В. Путин**

XXIII-ый Конгресс Международной организации высших органов финансового контроля (ИНТОСАИ)  
**25.09.2019**



# Информационно-аналитическая система «Ситуационный центр»

## Нормативно-правовое обоснование

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»

Национальный проект «Цифровая экономика РФ»

Федеральные проекты:  
«Цифровые технологии»  
«Цифровое государственное управление»

Указ Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 г № 68  
«Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов РФ и деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ»

## Содержание

Ускоренное внедрение цифровых технологий в экономику и социальную сферу

Меры поддержки проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики на основе внедрения отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе сквозных цифровых технологий

В Перечне показателей для оценки эффективности:  
цифровая зрелость органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций в сфере образования, здравоохранения, городского хозяйства, строительства и общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений

# Информационно-аналитическая система «Ситуационный центр»

## ВЫЗОВЫ

Достижение целей национального и регионального развития, имеющих приоритетное значение

Цифровизация муниципального управления и создание механизма обратной связи с населением

Мониторинг показателей национальных проектов и региональных программ, интеграция с государственными и ведомственными информационными системами

Цифровизация экономики

Устойчивое развитие общества, муниципалитета, региона, государства



## ОТВЕТЫ

Мониторинг показателей национальных проектов и региональных программ, интеграция с государственными и ведомственными информационными системами

Внедрение технологий «Умный город»

Разработка и внедрение цифровых модулей для прогнозирования и моделирования устойчивого развития муниципального образования

Повышение уровня «цифровой зрелости» руководителей органов местного самоуправления

Применение уникальных инновационных технологий

## ЗАДАЧИ

### Ситуационного центра

Сбор, обработка и анализ информации, необходимой для подготовки управленческих решений

Информационно-аналитическая поддержка и согласование решений оперативного и стратегического характера на основе инновационных принципов и подходов

Организация доступа пользователей к информационно-аналитической системе «Ситуационный центр» с учетом требований и принципов обеспечения безопасности информации

## РЕШЕНИЕ

### Ситуационного центра

Сбор и обработка информации в онлайн режиме  
Аналитическая визуализация данных на основе достоверной информации для решения вопросов местного значения, определенных Федеральным законом №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

Настройка рабочих конфигураций под функциональные задачи Заказчика

Единый интерфейс для анализа и визуализации данных из различных государственных и муниципальных информационных систем

Обработка персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом №152-ФЗ «О персональных данных»

# Цифровая платформа



Набор аналитических, коммуникационных и образовательных инструментов

Модульная сборка

Лицензированное программное обеспечение

Агрегатор, обеспечивающий доступ проектных команд к технологическим заказам, технологических заказчиков – к проектным командам

Согласование управленческих решений на основе принципов устойчивого инновационного развития

## Возможности

Перевод деятельности образовательных учреждений в дистанционный режим без функциональных потерь «под ключ» (образовательный процесс (вебинары, тестирование), родительские собрания, педсоветы, контроль успеваемости, формирование отчетов о выполнении муниципальных (государственных) заданий, муниципальных (государственных) программ

Объединение территориально-удаленных участников в проектные команды для совместной деятельности и \или вывода результатов деятельности на рынок заказов

Сокращение временных и финансовых затрат на принятие управленческих решений  
Мониторинг и комплексная оценка новаций (эффективность, стоимость, риски, последствия)

# Группа компаний НБИКС

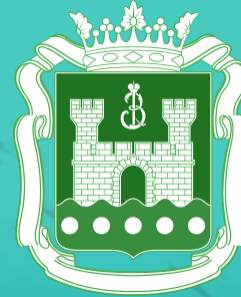
Квалифицированная команда,  
Получатель гранта Фонда содействия инновациям

Сотрудничество с научным сообществом в адаптации  
и применении уникальных методик регионального  
устойчивого развития (Государственный университет  
«Дубна»)

Резидент Сколково  
Субъект малого предпринимательства

Участник реестра операторов, осуществляющих  
обработку персональных данных

Успешный опыт внедрения цифровых решений в органах государственной  
власти и местного самоуправления  
Минфин Калининградской области:



Министерство Финансов  
Калининградской области

<https://sc.gov39.ru/>



Гусевское городское поселение Муниципальное  
образование

<https://gusev.nbics.net/>

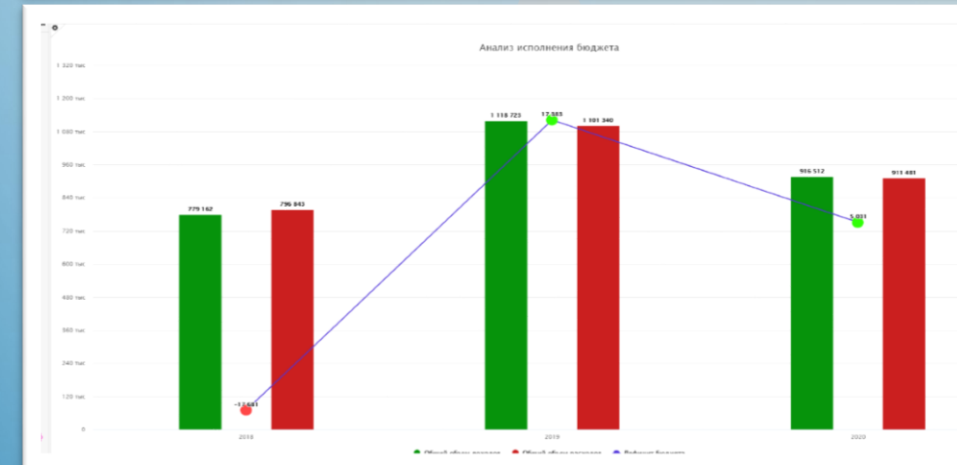
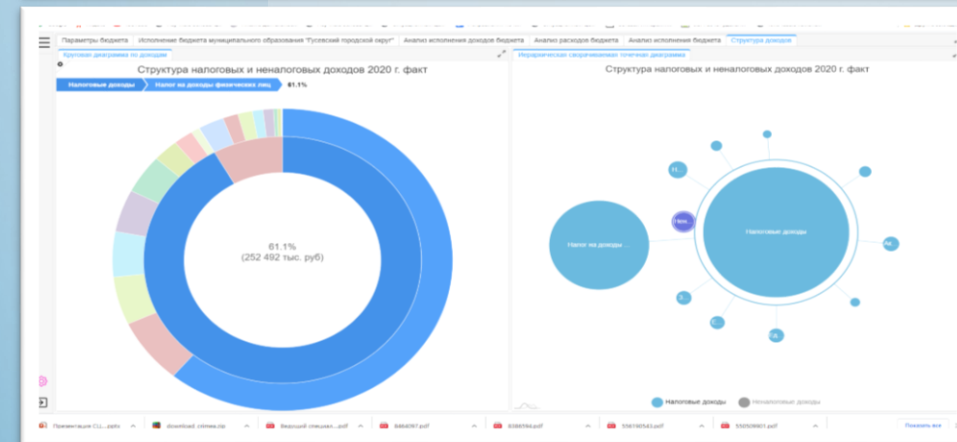
# Конфигурации рабочего места главы администрации МО

The monitor displays several informational and training materials:

- Онлайн обучение по 44-ФЗ** (Online training on 44-FZ)
- Повышение квалификации 223-ФЗ** (Improvement of qualifications 223-FZ) with the subtitle "Обучение понятным языком. Удостоверение" (Training in understandable language. Certificate).
- Каждый работодатель должен знать** (Every employer should know)
- Вы можете остановить коррупцию** (You can stop corruption) with the subtitle "Сообщайте о фактах коррупции" (Report facts of corruption).
- Памятка что нужно знать о коррупции** (Reminder what you need to know about corruption).
- Электронное обучение госслужащих** (Electronic training for civil servants) with a slide titled "ВЕРНО!" (CORRECT!) and text: "Иногда часть 2 статьи 3 Конституции Российской Федерации имеет право не применять и закондательные акты, принятые после вступления в силу, действующий орган имеет свой закон и компетенция."

**СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ГУСЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

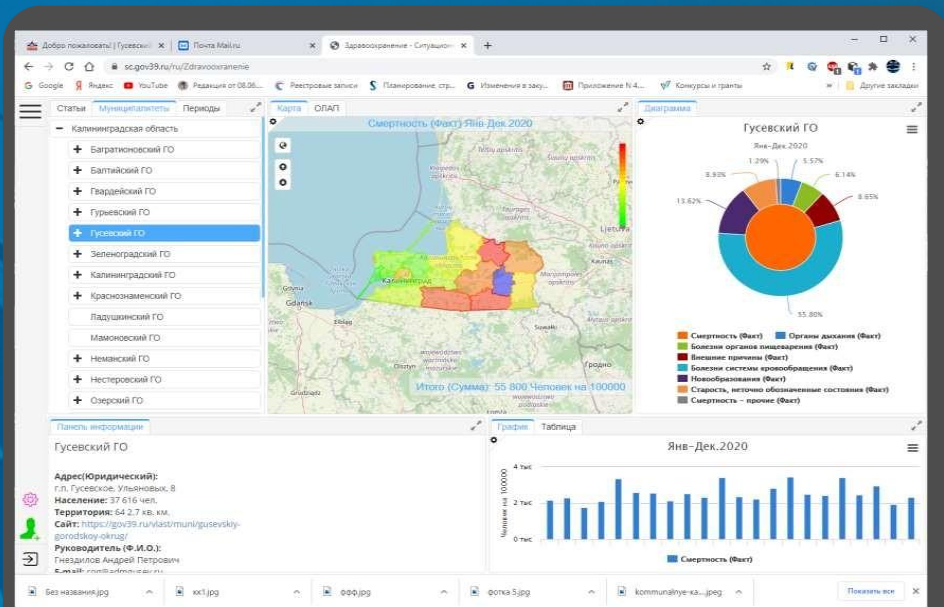
230055, Калининградская обл., г. Гусев, ул. Ульяновых д. 8  
 тел.: (8-401-43)-3-60-06  
 факс: (8-401-43)-3-60-04  
 e-mail: cog@adm.gusev.ru  
 Информационный портал Гусевского ГО  
 Глава муниципального образования «Гусевский городской округ» - Андрей Петрович Гнеддилов  
 Глава администрации муниципального образования «Гусевский городской округ» - Китаев Александр Александрович







# Мониторинг основных показателей жизнеобеспечения граждан: Образование МВД, МЧС, здравоохранение



Конфигурации рабочего места  
главы администрации МО

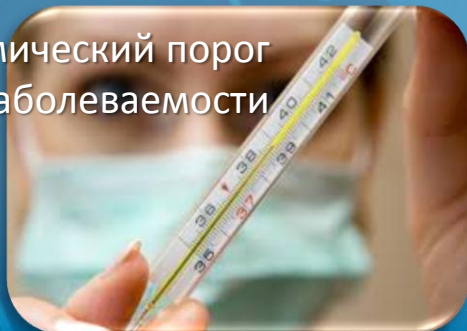
Соблюдение масочного режима



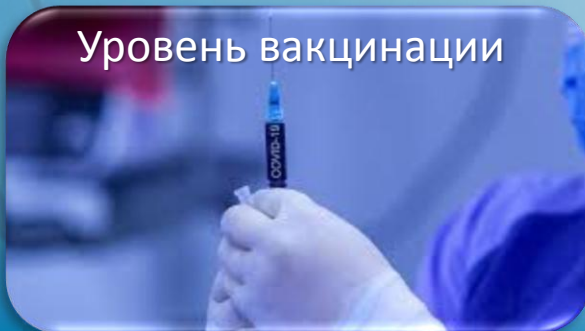
НОСИТЬ МАСКУ  
ОБЯЗАТЕЛЬНО:

- ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА,
- НА РАБОТЕ,
- НА УЛИЦАХ,
- В ТРАНСПОРТЕ,
- ПОСЕЩАЯ МАГАЗИНЫ,
- РЫНКИ,
- УЧРЕЖДЕНИЯ.

Эпидемиологический порог  
заболеваемости



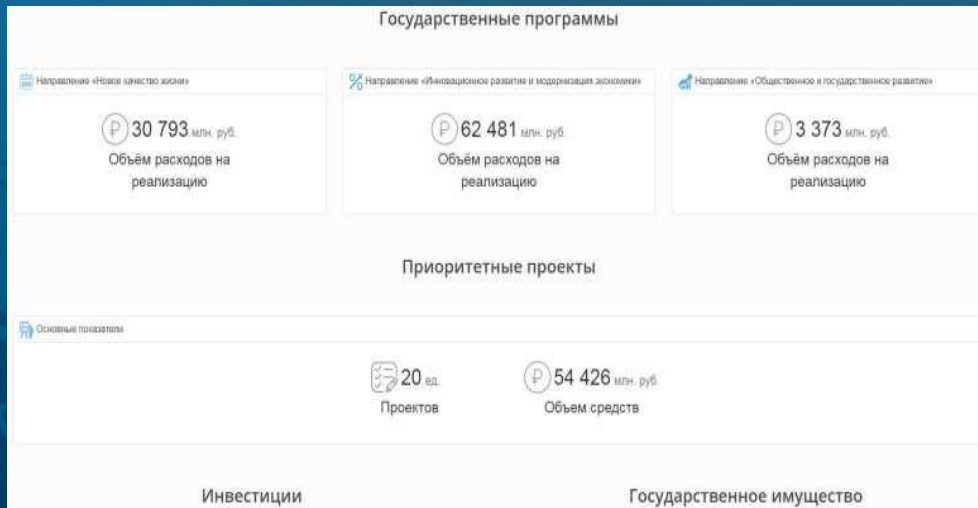
Уровень вакцинации



Наличие свободного  
кочного фонда



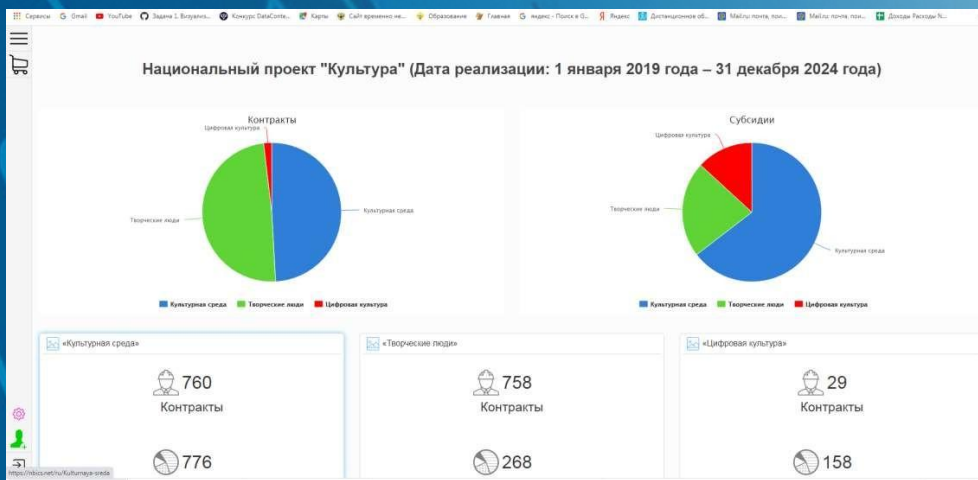
# Конфигурации рабочего места главы администрации муниципального образования



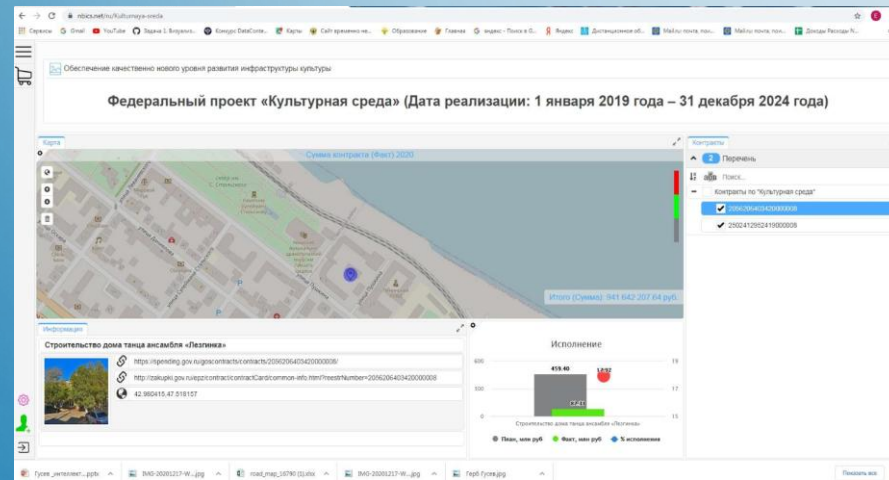
Мониторинг национальных проектов



Мониторинг муниципальных программ



В разрезе ГРБС, получателей субсидий и т.п.



Исполнение контрактов, видеонаблюдение объектов строительства и капитального ремонта

# Функционал ИАС «Ситуационный центр»



Мониторинг социально-экономических показателей муниципального образования



Мониторинг выдачи разрешений:  
на строительство, ввод в эксплуатацию и т.п.



Мониторинг субъектов малого предпринимательства

Мониторинг очереди на улучшение жилищных условий

# Функционал ИАС «Ситуационный центр» для глав администраций городских и сельских поселений



*Мониторинг состояния объектов для занятий физической культурой, спортом, и проведения физкультурно-оздоровительных мероприятий*

*Мониторинг объектов благоустройства, лесов, природных территорий*



*Мониторинг ритуальных услуг и содержания мест захоронения*

*Мониторинг состояния дорог местного значения*



*Мониторинг состояния площадок для ТБО, несанкционированных свалок*

Мониторинг объектов и мероприятий по защите населения и территорий от ЧС

Мониторинг деятельности аварийно-спасательных служб, обеспечения безопасности на водных объектах

Мониторинг результатов муниципального лесного контроля

Мониторинг объектов сельскохозяйственного производства и малого предпринимательства

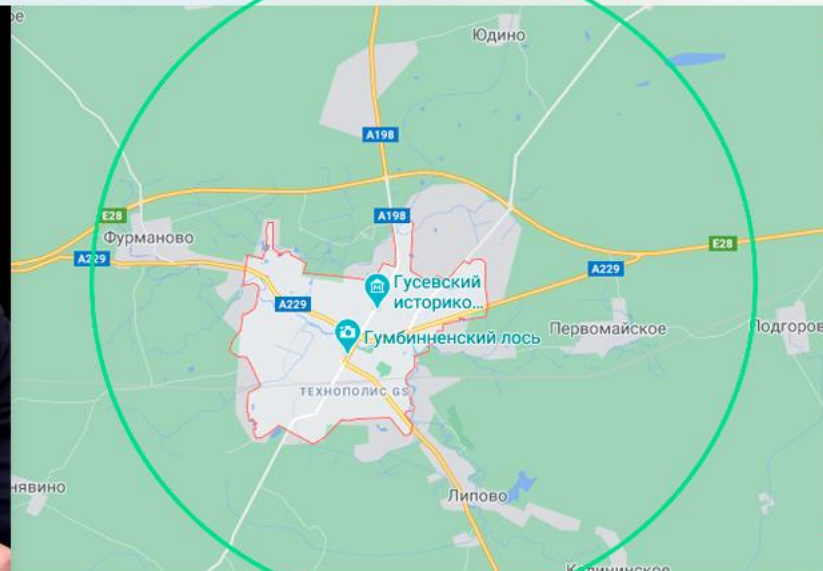
# Планирование событий

Декабрь 2020 года

Событие  
«Утверждение»



Событие «Визит»



Событие: Визит губернатора в Гусев

Вс

Пн

Вт

Ср

Чт

Пт

Сб

Вс

Пн

Вт

Ср

Чт

Пт

Сб

Вс

Пн

Вт

Ср

Чт

Пт

# КОММУНИКАТОР

Собрание группы компаний NBICS

16:36  
аналоги  
=====

Соцсети:  
Friendica, Mastodon, Diaspora, GnuSocial, Pleroma, or Hubzilla  
Сравнение движков:  
[https://en.wikipedia.org/wiki/Comparison\\_of\\_software\\_and\\_protocols\\_for\\_distributed\\_social\\_networking](https://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_software_and_protocols_for_distributed_social_networking)  
Движки:  
<https://en.wikipedia.org/wiki/ActivityPub>  
на нем:  
<https://github.com/nextcloud>  
<https://framatype.org/videos/watch/9c9de5e8-0a1e-484a-b099-e80766180a6d>  
<https://github.com/tootsuite> ++++  
<https://github.com/friendica>  
<https://github.com/topics/jabber>  
На нем.... 176 проектов на гитхабе. Используют:  
([http://jabberworld.info/%D0%9F%D0%BE%D0%BF%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5\\_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5\\_%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81%D1%8B\\_%D1%81\\_Jabber](http://jabberworld.info/%D0%9F%D0%BE%D0%BF%D1%83%D0%BB%D1%8F%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5_%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81%D1%8B_%D1%81_Jabber))  
<https://github.com/movim/movim>  
<http://buddycloud.com/>  
МедиаСерверы:  
<https://www.ionos.com/digitalguide/online-marketing/online-sales/plex-alternatives/>  
мессенджеры:  
for team:  
<https://www.goodfirms.co/blog/free-open-source-team-communication-software>  
for all:  
<https://geekflare.com/slack-alternative-open-source/>

Виталий Бровченко  
16:37  
На минуту отойду, наушник с собой

Сергей Павлов  
16:42  
[https://en.wikipedia.org/wiki/Comparison\\_of\\_software\\_and\\_protocols\\_for\\_distributed\\_social\\_networking](https://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_software_and_protocols_for_distributed_social_networking)

Сообщение



Организация и проведение совещаний

Прием граждан в дистанционном режиме

## Ценность ИАС «Ситуационный Центр» при принятии управленческих решений

- Повышение качества государственного и муниципального управления
- Подготовка и выработка управленческих решений
- Контроль «больших данных»
- Информированность о текущем состоянии дел в режиме On line
- Использование отечественных информационно-технологических решений

## Ценность Ситуационного Центра для жителей МО

- Повышение уровня безопасности в муниципальном образовании
- Повышение качества жизни и благосостояния жителей муниципального образования
- Полная информированность жителей муниципального образования о деятельности сферы: ЖКХ, здравоохранения, образования и т.п.
- Совершенствование общественного контроля





# Команда и реализованные проекты

**Разработка  
технологии  
Ситуационный  
центр**

**Внедрение и применение технологии  
ситуационного центра в деятельности  
Министерства финансов Калининградской  
области**

2018

2019

2020

ОЦ «Сириус»

Минфин КО, Сохо.ру,  
ИДПО «Госзаказ»

ОКБ «Факел», МГТУ «Станкин»,  
НИИ «Транс», «Новая школа Дубна» и др.



**Меркулов А.А.**  
руководитель



**Бендер В.Е.**  
координатор



**Майтаков Ф.Г.**  
архитектор  
баз данных



**Голубков А.В.**  
ведущий  
программист



**Павлов С.В.**  
ведущий  
программист



**Петренко Е.В.**  
ведущий  
программист



**Романцова Е.И.**  
менеджер проектов



**Сулава Е.В.**  
финансы,  
бухгалтерия



**Коваленко А.Г.**  
дизайнер



**Гринер А.Ю.**  
контент-менеджер

Команда

**15 специалистов:**

1 к.т.н., 2 аспиранта

7 программистов

2 финансиста

1 дизайнер

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!