

## Вопросы научно-практической конференции #ГИСОГД2021

29.09 - 02.10.2021, Сочи, Красная Поляна

на основе ВКС от 13.05.2021

+ вопросов из чата ГИСОГД в период до 14.06.2021

+ результатов ВКС 07.2021 с участием регионов и А.С. Козлова

+ результатов ВКС с Минстроем России 07.09.2021

В данном документе представлен перечень дискуссионных вопросов, а также наработки по их решению.

На основе данного перечня в ходе конференции будет формироваться резолюция с рекомендациями ФОИВ, Регионам, ОМС и (если получится договориться) по ряду вопросов будут организованы рабочие группы в задачи которых будет входить подготовка проектов НПА, изменений, методических рекомендаций.

Легенда:

	Вопрос обсужден заранее, есть наработки, которые можно улучшить на конференции и включить в резолюцию
	Вопрос может быть обсужден в ходе дискуссий, основных решений пока не найдено
	Вопрос в проработке, необходимо получить уточнения до конференции
	Вопрос не будет проработан до Конференции

Вопрос для Министра России для короткого обсуждения в первый день:

Вопрос	Ответы А.С. Козлова в рамках обсуждения в июле 2021 года по ВКС	Возражения участников
--------	---	-----------------------

1. Каким образом можно системно организовать работу по внесению изменений в классификатор документов ГИСОГД?	Формировать на конференции рабочую группу и отсылать в Минстрой как резолюцию конференции, а также для усиления значимости предложений от имени НОТИМ или создавать новую организацию.	
2. Какой будет порядок перевода документов ГИСОГД в машиночитаемую форму?	см. п.1 + приложить конкретные предложения по форме	кто это профинансирует?
3. В каком порядке и когда будут разработаны и утверждены федеральные требования к данным градостроительного зонирования и документации по планировке?	см. п.1 + приложить конкретные предложения по форме	кто это профинансирует?
4. Создать при Минстрое России постоянно действующую экспертную группу из представителей разработчиков ГИСОГД и регионов, успешно реализующих задачи ведения ГИСОГД, по вопросам цифровизации градостроительной деятельности и регулирования ГИСОГД. Такая группа может ежемесячно рассматривать поступающие в Минстрой России вопросы и публиковать свое мнение по ним.	см. п.1	вопрос включения в группу представителей регионов
5. В каком статусе находится деятельность рабочей группы о требованиях к данным об инженерных коммуникациях?	нет ответа	
6. В регионах не дают финансирование на создание оператора ГИСОГД, нужны рекомендации на федеральном уровне как его	ждем рекомендации конференции по лучшим практикам субъектов где все хорошо	

формировать в регионах. Необходимо определить минимальный спектр специалистов с учетом специфики в штате оператора ГИСОГД.		
7. Планируется ли для развития конкуренции убрать из градкодекса необходимость присутствия системы в НФАП?	Принципиально нет возражений, вопрос в законодательной инициативе	
8. Взаимодействие ЕИРа и ГИСОГД и их роли в процессе	нет ответа	

Вопросы регионов, для учета в программе конференции:

№	Инициаторы	Суть предложения	Обоснование актуальности	Направления работы, примечания
1	Наталья Резина (Метапрайм, разработчик ГИСОГД, Ленинградская область)	В первый день конференции организовать режим вопрос-ответ с Минстроем России. Вопросы подготовить и направить заранее <b>(см. список ниже таблицы)</b> .	Разработчикам ГИСОГД поступает множество практических вопросов применения нового законодательства.	Подготовить перечень вопросов для Минстроя. См. выше. Часть вопросов необходимо до конференции разобрать с представителями Минстроя и ФАУ ФЦС. Необходимо уточнить позицию Минстроя по вопросам, которые ранее комментировал А.С. Козлов.

2	Вадим Горбачев (Интегро, разработчик ГИСОГД Республика Башкортостан)	Первую дискуссию начать с методологического доклада, в котором показать место ГИСОГД в системе управления территорией.	Для создания ГИСОГД нужны ресурсы – финансовые, организационные, регуляторные. Нужно дать «информатизаторам градостроительства» аргументы перед региональной властью, что ГИСОГД – одна из самых важных комплексных ИС в системе власти, используемая в оперативной деятельности. Зачем она нужна и что нужно, чтобы «правильно» её создать.	Будет 2 вводных доклада - Горбачев и Береговских, а также в 0 день 28.09 в 20.00 будет доклад Дударева и неформальное обсуждение.
3	Иван Дайкер (Красноярский край), Наталья Швецова (ЯНАО)	Обсудить проблемы Регионов в которых данные ЕГРН ведутся в различных системах координат и\или отсутствуют не установлены параметры преобразования между СК, или Росреестр переходит к ведению ЕГРН в новую СК, а данные регионов и муниципалитетов	Цифровизация принятия решений и создание ГИСОГД с функциями ИСИАП, автоматическое формирование ГПЗУ и выдача уведомлений по ИЖС невозможна без работы в едином координатном пространстве ЕГРН и ГИСОГД.  Возникают сложности при принятии решений по результату оказания услуг	<b>Будет 2 точки обсуждения:</b> 1) 29.09 в 1 день круглый стол с Росреестром 2) Дискуссия по качеству данных в которой на практике можно будет рассмотреть вопрос.

		(ГИСОГД) остаются в МСК\ условных СК	специалистами ОМС (требуют специальных знаний), что увеличивает время затраченное на оказание услуги и усложняет автоматизацию в целом. Обсуждение с представителями Росреестра о плановых работах по переходу ведения ЕГРН на единую систему координат и планируемые сроки перехода, какая система координат (геоцентрическая?).	
4	Елена Звонарева (Красноярский край)	Интеграция ГИСОГД субъектов с ФГИС ТП и пригласить в участники Минэко, т.к. он владелец ФГИС ТП	Согласования градостроительной документации на уровне региона осуществлять на платформе ГИСОГД более продуктивно (для обсуждения необходимы представители Министерства экономического развития)	Вопрос в дискуссию по взаимодействию с ФГИС ТП, подтверждены представители Минэкономразвития

5	Елена Звонарева (Красноярский край)	ЗУ лесников + реестр лесных земель + пригласить Рослесхоз. В части наполнения раздела 16 (Лесничества)	Для ведения ГИСОГД необходима информация, содержащаяся в лесных реестрах, у себя пока увязать не можем.	<p>Обсудить ведение Раздела 16 ГИСОГД: сведения, документы, материалы в отношении лесничеств, в том числе лесохозяйственные регламенты, проекты освоения лесов, проектная документация лесных участков. Данные сведения централизованно не содержатся. Например: Проекты освоения лесов - содержаться непосредственно на местах в лесничествах.</p> <p>На конференции нужно ознакомиться с опытом регионов, кто активно у себя в ГИСОГД ведут данный раздел: кто вносит инфо в раздел (на уровне ОГВ или на муниципальном уровне), кто актуализирует, с какой периодичностью, интегрирован ли данный раздел с учетными ИС лесного хозяйства региона, заложен ли какой-то бизнес процесс в данный раздел?</p>
6	Эдуард Маглов (ГИСГИС, разработчик ГИСОГД Республика Татарстан)	Узнать подробнее о внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации в целях закрепления порядка формирования и ведения плана наземных и подземных коммуникаций, а также предоставления содержащихся в нем сведений	<a href="#">Ссылка на план изменений</a> пункт 9	Получить у Минстроя России законопроект для изучения

7	Алексей Приказчиков (Волгоградская область), Сергей Петрович (Приморский край)	Соблюдение режима секретности при ведении дежурного плана наземных и подземных коммуникаций.	Существующие требования фактически ограничивают эффективную деятельность и цифровизацию строительной отрасли, ведение ГИСОГД в части плана наземных и подземных коммуникаций. Также у пользователей, оператора ГИСОГД отсутствуют документы чтобы адекватно обеспечить информационную безопасность.	<p>Дискуссия предусмотрена в программе конференции.</p> <p>Обсудить как лучше организовать? Что мешает, как можно изменить регулирование? Организовать дискуссию по взаимодействию с РСО и ведению плана наземных и подземных коммуникаций.</p>
8	Елена Гриценко (Ростовская область), Наталья Швецова (ЯНАО) Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	<p>Нужны требования к данным об инженерных коммуникациях на федеральном уровне.</p> <p>1. Убрать форматы DWG, DXF из ПП РФ 485 2. Разработать и утвердить технические требования к представлению данных инженерных</p>	Сейчас огромное количество ручной работы по обработке входящих данных по изысканиях, особенно в крупных городах	<p>Вопрос будет представлен в рамках дискуссий и докладов на конференции, в т.ч. г. Красноярск, г. Казань</p> <p>Найти других представителей городов, которые поделятся своим опытом. Подготовить рекомендации Минстрою по принятию изменений в ПП РФ 485. На заседание экспертной группы</p>

		изысканий (структуру данных, цифровое описание, справочники и т.п.) в первую очередь – инженерно-геодезических.		
9	Андрей Чернов (разработчик ГИСОГД, Самарская область)	Разработать требования к ПЗЗ по аналогии с 10-м приказом Минэко с требованиями к документам терпланирования	Крайне сложно использовать текущие ПЗЗ большое число ошибок, большая трудоемкость мешают применению, автоматизации ГПЗУ, взаимодействию с ЕГРН	Вопрос будет представлен на конференции, своим опытом поделятся ИТП “Град”, ЯНАО, Приморский край, Сахалинская область, Свердловская область  Включить вопрос в дискуссию по качеству данных ГИСОГД
10	Андрей Чернов (разработчик ГИСОГД, Самарская область)	Получение техусловий и работа с ресурсоснабжающих организаций и организация взаимодействия с ними. Что еще во взаимодействии ГИСОГД и РСО можно цифровизовать и ускорить?	Кажется, что именно здесь наибольший задел для оптимизации сроков, денег, качества среды	Вопрос будет представлен в отдельной секции конференции, есть доклады, но нет позиции, требуется анализ опыта и обсуждение  Организовать дискуссию по взаимодействию с РСО и ведению плана наземных и подземных коммуникаций
11	Андрей Чернов (разработчик ГИСОГД, Самарская область)	Связка ГИСОГД с порталом государственных услуг и СМЭВ.	Очень сложный процесс, требует больших усилий. Во всех регионах очень долгий процесс и пляски с бубном, нужны практики	Вопрос проработан, на конференции будет ряд докладов регионов где пройден весь путь и кто в активной фазе его прохождения - Тюменская область, ЯНАО, Омская область и др.



			для тиражирования, а информационное взаимодействие необходимо для оказания услуг на основе данных ГИСОГД.	Включить вопрос в дискуссию по задачам создания ГИСОГД
12	Андрей Чернов (разработчик ГИСОГД, Самарская область)	Дублирование данных между федеральными информационными ресурсами и ГИСОГД		Включить вопрос в дискуссию по взаимодействию ГИСОГД и ФИРами
13	Наталья Швецова (ЯНАО)	Необходимость организации электронного взаимодействия с Ростехнадзором	Большое количество документов которые надо им направлять	В резолюцию конференции строчку включить
14	Андрей Чернов (разработчик ГИСОГД, Самарская область), Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область), Наталья Резина (Метапрайм, разработчик ГИСОГД, Ленинградская область)	Где границы ГИСОГД + ИСИАП? Нужны новые, расширенные требования к ИСИАП. Необходимость существования проектной\фактической модели территории в ГИСОГД.	Какая мотивация для ведения карт (данных) по населению, карту школ и садилов, и другую реальную нагрузку? Как использовать данные ГИСОГД в расчетах. Уменьшить стоимость разработки градостроительной документации, перейти от генпланов к «живым» комплексным инфраструктурным планам развития.	На конференции будет представлен опыт Казани, Самарской области и других регионов, можно будет обсудить и выйти на предложения.

15	Вадим Горбачев (Интегро, разработчик ГИСОГД Республика Башкортостан)	Создать при Минстрое России постоянно действующую экспертную группу из представителей разработчиков ГИСОГД и регионов, успешно реализующих задачи ведения ГИСОГД, по вопросам цифровизации градостроительной деятельности и регулирования ГИСОГД. Такая группа может ежемесячно рассматривать поступающие в Минстрой России вопросы и публиковать свое мнение по ним.	Разработчикам ГИСОГД поступает множество практических вопросов применения нового законодательства.	Вынести в вопросы Минстрою в 1 день. Обсудить возможные форматы работы группы с зам. Министра строительства по цифровизации.
16	Елена Звонарева (Красноярский край)	Кадровое обеспечение градостроительной деятельности – создание структуры оператора ГИСОГД, ставок.	В регионах не дают финансирование на создание оператора ГИСОГД, нужны рекомендации на федеральном уровне как его формировать в регионах. Необходимо	Вынести в вопросы Минстрою в 1 день. Отработать в ходе деловой игры. Обсудить возможные форматы рекомендаций по структуре и обеспечению оператора ГИСОГД в регионе с учетом задач ТИМ и ГИСОГД.

			определить минимальный спектр специалистов с учетом специфики в штате оператора ГИСОГД.	
17	Вадим Горбачев (Интегро, разработчик ГИСОГД Республика Башкортостан)	Убрать из градкодекса необходимость присутствия системы в НФАП	Необходимы конкурентные условия для развития ГИСОГД, при этом стандартизация должна обеспечиваться на уровне регулирующих документов об информационном обмене.	Включить в резолюцию конференции.
18	Пинчук Евгений (Владивосток)	Хотелось бы познакомиться с опытом муниципальных образований по сопряжению (совместному использованию) ГИСОД и муниципальных ИС. Как строится работа на муниципальном уровне в тех случаях, когда решаемые вопросы непосредственно к ИСОГД не относятся, но используют сведения,	Необходимо сопряжение.	Опыт будет представлен в рамках дискуссии «ГИСОГД, региональные и муниципальные ГИС: преимущества комплексной автоматизации управления регионами и городами на основе геоданных и информационных моделей»  Будут представители Казани, Южно-Сахалинска, Красноярска, Владивостока, Питера и др.

		подлежащие размещению в ИСОГД. Например, предварительное согласование ЗУ по проекту межевания.Используется две системы и пользователи.		
19	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	Отсутствие полномочий по контролю за ведением и качеством данных ГИСОГД в субъектах РФ. Нужно наделить ОИВ полномочиями и внести изменения в адм. кодекс. <a href="#">Ссылка на проект изменений</a>	Отсутствуют инструменты обеспечения качества размещаемых в ГИСОГД данных.	На заседание экспертной группы Предложения по изменения в НПА. Среди участников будут регионы где внедрены инструменты мониторинга качества данных.
20	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	Предоставление векторных сведений из ГИСОГД востребовано, но не предусмотрено законодательством.  Планируется ли в перспективе установление формы справки из ГИСОГД, как наиболее	Запутаны процессы предоставления данных, что получать из ЕГРН, что из ГИСОГД, что из Фонда пространственных данных?	На дискуссию о взаимодействии ИСОГД и федеральных систем. Нужно собрать опыт регионов по предоставлению векторных данных На заседание экспертной группы

		информативного для инвесторов и граждан документа о состоянии и развитии территории?		
21	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	Правовая основа для информационного взаимодействия ОИБ и ОМС с ресурсоснабжающим и организациями для создания актуальной и достоверной информационной модели коммунальной инфраструктуры, организация ведения 11 раздела: 1. Модернизация режима секретности данных о сетях и коммуникациях, топографической основе 2. Установление обязанностей ресурсоснабжающих организаций по информационному взаимодействию с ОМС, ОИБ	Без структурированного электронного взаимодействия с РСО невозможно или крайне затратно создание достоверного плана сетей и коммуникаций и оптимизация управления коммунальной инфраструктурой.  При этом обмен данными затруднен из-за секретности и отсутствует обязанность взаимодействовать со стороны РСО.	На дискуссию по РСО + дискуссию по ГИСОГД. Собрать опыт\алгоритмы ведения 11 раздела без учета вопроса секретности (он отдельно может быть рассмотрен)

22	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	Что планируется изменить при введении ЕГРС? Планируется ли регистровый принцип для РС, РВ, ГПЗУ и иных документов ГИСОГД? Разработать машиночитаемые формы для данных документов.	Бумажные формы основных градостроительных документов ограничивают возможности автоматизации.	В вопросы Минстрою России. Обсудить позицию Минстроя, Главгосэкспертизы. Предложить формы для всех случаев для ГПЗУ, РС, РВ не только для СМЭВ. На заседание экспертной группы и в резолюцию конференции.
22а		<i>В регионах, где есть ГИСОГД, закреплено ли законодательно и технологически, что документы таких-то и таких-то услуг, выдача которых уже заведена в ГИСОГД, не может производиться муниципалитетом "мимо" (вне) ГИСОГД? Чтобы такие "внесистемно оформленные" документы считались нелегитимными.</i>		<p><i>Варианты:</i></p> <p>1). Просто издать поправки в федер. НПА с передачей полномочий региону выпускать Постановление с Делегитимизацией документов, выданных муниципалитетом вне ГИСОГД. Не все регионы, думается, зазотят воспользоваться этим правом, но всё же... :)</p> <p>2). Все документы, выданные из ГИСОГД, должны иметь ЭЦП от ГИСОГД. Без неё документ нелегитимен.</p> <p>3). Все выданные из ГИСОГД, а потому легитимные документы, должны публиковаться на портале ГИСОГД в открытом доступе, чтобы каждый мог проверить легитимность документа, который ему всучивает кто-то в руки. Тогда и ЭЦП от</p>

				<p><i>ГИСОГД не нужна, вообще говоря. Открытый реестр - гарантия.</i></p> <p><i>(Это, правда, удар поддых многим мелким и средним товарищам по стране, но разве мы не стремимся к законности?).</i></p> <p><i>Одно плохо; в таких регионах ГИСОГД просто разрушат, нафиг. "Больна умная!". :)))</i></p>
23	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	Требования к картографической основе ГИСОГД и последствия их применения для целей ИСИАП. ЕЭКО сейчас невозможно использовать как основу ГИСОГД так как: - сервисы не в местных системах координат. - никто не несет ответственности за качество данных и решения, принятые на их основе.	Для принятия решений в рамках согласования градостроительной документации, исполнения муниципальных услуг, работы муниципальных служб (земельного контроля, например), требуется картографическая основа для объективизации ситуации на местности.	Обсудить на дискуссии с Росреестром.
24	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	Стандартизировать отчетность в строительной отрасли, единственный способ сдачи	Большинство разноплановой отчетности по письмам Минстроя России возможно автоматически собирать из данных	Вопросы к Минстрою. Уточнить планы и позицию Минстроя по этому вопросу. Определить Роль ГИСОГД в автоматизации сбора отчетности.

		отчетности – машиночитаемая форма через СМЭВ, состав отчетности должен позволять генерировать её автоматически их ГИСОГД	<p>ГИСОГД, если:</p> <p>а) будут требования к отчетности</p> <p>б) будут требования к машиночитаемым формам документов</p> <p>Это позволит значительно облегчить работы и высвободить кадры для ведения ГИСОГД в регионах и МО.</p>	В дискуссию «Задачи создания ГИСОГД и место ГИСОГД в процессах цифровой трансформации управления территории»
25	Алексей Дударев (разработчик ГИСОГД, Тюменская область)	<p>Методические рекомендации по размещению в ГИСОГД сведений, которые:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ранее не были размещены в ИСОГД</li> <li>- были размещены в ИСОГД в неполном объеме, который меньше чем требования 433\пр</li> </ul>	Размещение данных в ГИСОГД очень затратный процесс, чтобы регионам грамотно организовать его и сэкономить средства и время требуется формирование методических рекомендаций на основе хороших практик	<p>Будут примеры регионов который прошли весь путь миграции информации и выводы и предложения в резолюцию.</p> <p>Вопросы к Минстрою</p> <p>Вопросы на деловую игру.</p>
26	Альбина Полухина (ЯНАО)	Каким образом нормативно организовать предоставление сведений ГИСОГД подведомственным учреждениям, созданным для исполнения полномочий органов	пп. 4 и 5 ПП РФ 279 в части предоставления сведений ГИСОГД прямо не предусматривают возможности бесплатного предоставления данных ГИСОГД для указанного случая. Требуются разъяснения Минстрою	<p>В вопросы Минстрою России.</p> <p>На заседание экспертной группы и в дискуссию 1 дня.</p> <p>Возможно дискуссия по качеству данных в разрезе правовых аспектов предоставления данных ГИСОГД?</p>



		государственной власти и местного самоуправления. Какие возможны правовые основы предоставления доступа к данным ГИСОГД как к сервису для РСО, администраций муниципальных образований и других участников развития территории?	и\или изменения законодательства.	
27	Исаева Елена Республика Татарстан	Ведение в ГИСОГД информации по границам объектов культурного и археологического наследия и их территорий (ОКН/ТОКН)	п. 12 ч.4 ст. 56 ГрК РФ (сведения о границах с особыми условиями использования)	хотелось бы ознакомиться с опытом регионов, кто активно у себя в ГИСОГД ведут данный раздел: кто вносит инфо в раздел (на уровне ОГВ или на муниципальном уровне), кто актуализирует, с какой периодичностью, заложен ли какой-то бизнес процесс в данный раздел?  Есть пример Приморского края, можно рассмотреть на конференции
28	Сюткин Владимир Геннадьевич (г. Пермь)	Необходимо подключение ОМС к данным Росреестра, в рамках ЕИР регионы и города не получили подключение к информ. ресурсам Росреестра.		По теме взаимодействия с Росреестром сформирован отдельный перечень вопросов, см. ниже.

29	Алексей Дударев, Наталья Федорова, разработчик ТТПО Тюменской области	хотелось бы чтобы услугу по предоставлению сведений ГИСОГД внесли в список мсзу и разработали на нее ефтт		Дать рекомендации Минцифре, Написать письмо от Минстроя России с приложением типовой формы.
----	---	---	--	---

Перечень предложений для обсуждения и уточнения в рамках Круглого стола Минстрой - Росреестр с целью формирования дорожной карты.

№	Мероприятие	Ответственный	Результат
1	<p>Разработать проект нормативного правового акта, обеспечивающего ужесточение требований к внесению пространственных данных в ЕГРН и обеспечения контроля качества пространственных данных при предоставлении таких данных посредством СМЭВ в формате xml, доступности описания ограничений и порядка использования таких данных, включая, но не ограничиваясь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правилами однозначного определения конкретной системы координат, в которой представлены пространственные данные для конкретных объектов;</li> <li>- правилами однозначного определения типа геометрии объекта (объектов) и обработки объектов, геометрия которых расположена в нескольких зонах МСК;</li> <li>- правилами описания сложных объектов (многоконтурных, имеющих внутренние полости и др.);</li> </ul>	Росреестр	Приказ Росреестра определяющий требования к внесению пространственных данных в ЕГРН и их качества

	- ограничения на использования типов геометрий и представлений, которые не поддерживаются всем набором распространенных на рынке программных продуктов (QGIS, PostgreSQL, PostGIS и др.)		
2	Провести проверку и корректировку существующих объектов, которые не соответствуют требованиям, установленным Приказом (п. 1.)	Росреестр	Выявлены объекты не соответствующие требованиям внесения пространственных данных в ЕГРН и проведена их корректировка
3	Разработать проект внесения изменений в законодательство, обеспечивающий переход к осуществлению полномочий федеральных и региональных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления в едином координатном пространстве, за счет разработки и закрепления порядка и ответственности за перевод данных ЕГРН и данных государственных и муниципальных информационных систем к единым системам координат с механизмом устранения несоответствий на основе сверки данных с ЕЭКО и механизмами определения юридической ответственности за недостоверность (неточность) данных и порядка устранения ошибок, возникающих по различным причинам при пересчете данных государственных и муниципальных информационных систем в координатные пространства, используемые для ведения ЕЭКО и ЕГРН	Росреестр	Внесены изменения в ФЗ <a href="#">от 30.12.2015 N 431-ФЗ (ред. от 11.06.2021)</a> "О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и Внесены изменения в соответствующие Постановления Правительства Российской Федерации
4	Разработать и утвердить методические рекомендации для федеральных и региональных органов исполнительной власти, а также органов местного самоуправления, обеспечивающие проведение ими работ по пересчету накопленных пространственных данных в координатное пространство, используемое для данных территорий при ведении ЕГРН	Росреестр	Утверждены методические рекомендации

5	Провести модернизацию сервисов СМЭВ 3 ФГИС ЕГРН с целью обеспечения предоставления ответов на запросы СМЭВ в короткие сроки (в день запроса или оперативнее) и гарантированную доставку ответов посредством СМЭВ независимо от размера ответа	Росреестр, Минцифры России	Сервисы в СМЭВ 3 обеспечивают гарантированную доставку ответов в день запроса
6	Провести модернизацию сервисов ФГИС ЕГРН для обеспечения возможности предоставления онлайн-доступа органов исполнительной власти, органов местного самоуправления к данным ЕГРН в местных системах координат в форме, пригодной для их автоматизированной обработки	Росреестр, Минцифры России	Сервисы обеспечивают возможность онлайн-доступа к данным ЕГРН для ОИВ и ОМС
7	Провести рабочее совещание по вопросу открытого размещения в ЕГРН и свободного предоставления из ЕГРН сведений, подлежащих засекречиванию, касающихся объектов сетей и коммуникаций с рассмотрением вопроса снятия режима избыточной секретности, препятствующего развитию строительной отрасли и создающего инфраструктурные риски при управлении энергетической инфраструктурой	Росреестр, Минстрой России	Протокол совещания, тактика дальнейших действий, разъяснения для регионов и МО.
8	Разработать проект внесения изменений постановление Правительства Российской Федерации от 22.04.2017 № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления» в части формирования современных требований к цифровым топографическим картам, инженерной цифровой модели местности, создаваемым в рамках проведения инженерно-геодезических изысканий и утверждения обменного формата предоставления таких данных в ГИСОГД, ЕГРН и другие ГИС, а также установления четкого и обязательного порядка передачи результатов инженерных изысканий	Минстрой России,  Росреестр	Внесены изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 22.04.2017 № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, Едином

	для цели ведения соответствующих разделов в ГИСОГД и формирования на их основе плана подземных и наземных коммуникаций		государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления», Приказ Минстроя России
9	Привести в соответствие xsd схему, используемую для внесения в ЕГРН сведений об ОКС фактическому процессу размещения данных сведений в части обязательных полей (или наоборот изменить процесс размещения в соответствии с действующей схемой)	Росреестр	Приказ Росреестра
10	Привести в соответствие нормативное регулирование, в том числе описание xsd схем, размещенных на сайте Росреестра фактическим схемам, используемым при предоставлении сведений посредством СМЭВ	Росреестр	Приказ Росреестра
11	Организовать оперативную техническую поддержку разработчиков государственных и муниципальных информационных систем, требования к которым включают обязательное взаимодействие с ЕГРН и иными сервисами Росреестра	Росреестр	Утвержден регламент работы технической поддержки
12	Разработать и утвердить приказом Росреестра xsd схему для обеспечения направления в электронном виде посредством системы межведомственного информационного взаимодействия для размещения в ЕГРН сведений утвержденных проектов межевания территории	Росреестр	Приказ Росреестра
	доп. вопросы Минстроя:		

13	Определить ответственных должностных лиц за осуществление постоянного контроля за размещением информации территориальными органами Росреестра информации по ЕГРН в ГИС ЖКХ, периодичностью размещения в соответствии с приказом Минкомсвязи России и Минстроя России № 311/612/пр от 24.08.2015 "Об утверждении состава, порядка, способов, сроков и периодичности размещения в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства информации из государственного кадастра недвижимости и Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним" (далее – Приказ)	Росреестр	Определены ответственные должностные лица обеспечивающие постоянный контроль за размещением информации территориальными органами Росреестра информации по ЕГРН в ГИС ЖКХ
14	Направить распоряжение в территориальные органы Росреестра об обязательном обновлении «полной базы» данных сведений о недвижимости и правообладателях по территориальным органам Росреестра с момента внедрения ЕГРН на территории субъекта (обновили по Пермскому краю)	Росреестр	Направлены распоряжения в территориальные органы Росреестра
15	Разработать и утвердить новый атрибутивный состав данных и форматов обмена ЕГРН и ГИС ЖКХ (далее – Новый формат), в том числе включение уникального номера адреса объекта адресации в ГАР	Росреестр, Минстрой России	Утвержден новый атрибутивный состав данных и форматы обмена ЕГРН и ГИС ЖКХ
16	Внести изменения в Приказ в соответствии с Новым форматом	Минстрой России,  Росреестр	Приказ (в соответствии с пунктом 15)
17	Разработать и внести в установленном порядке изменения в нормативные правовые акты в части разработки форматов для новой витрины данных НСУД на основе Нового формата.	Росреестр,  Минстрой России	Внесены изменения в нормативно правовые акты

18	Внести изменения в регламент взаимодействия Росреестра и ГИС ЖКХ, предусмотрев в нем предоставление территориальным органам Росреестра информацию о статусе загрузки информации в ГИС ЖКХ, в том числе о наличии/отсутствии ошибок при загрузке, а также дополнить указанный регламент порядком устранения ошибок загрузки со стороны Росреестра.	Росреестр,  Оператор ГИС ЖКХ,  Минстрой России	Доработан регламент взаимодействия Росреестра и ГИС ЖКХ
	<p><b>Доп вопросы:</b></p> <p>Федеральный закон № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» принят 13.07.2015, а XML-схемы документов, разработанные в соответствии с данным федеральным законом, до настоящего времени не утверждены, при этом, такие схемы фактически уже используются при предоставлении документов. Вопрос – когда будут утверждены для использования XML-схемы, фактически УЖЕ используемые для предоставления документов.</p>	Росреестр	Приказ Росреестра, обновление сайта <a href="https://rosreestr.gov.ru/site/fiz/zaregistrirovat-nedvizhimoe-imushchestvo-/xml-skhemy/">https://rosreestr.gov.ru/site/fiz/zaregistrirovat-nedvizhimoe-imushchestvo-/xml-skhemy/</a>
	<p><b>Доп вопросы:</b></p> <p>В схемах, планируемых к утверждению, элемент status (Статус записи об объекте недвижимости) имеет формат «текст». Такое представление не является машиночитаемым и требует дополнительного разбора при использовании (загрузке) в информационных системах. Вопрос: почему для представления статуса записи об объекте недвижимости не используется кодовое значение (актуальный / снят с учёта)? Это сильно упростило бы работу с XML-документами.</p>	Росреестр	Приказ Росреестра

Ссылка на проект программы конференции:  
[Конференция #ГИСОГД2021](#)

Ссылка на рабочий файл протокола:

[https://docs.google.com/document/d/11iY\\_1oUSRUP8V83Jl12nHgi6ITOhOs1Vmj\\_mjC\\_wv5k/edit](https://docs.google.com/document/d/11iY_1oUSRUP8V83Jl12nHgi6ITOhOs1Vmj_mjC_wv5k/edit)

Предложения по изменению в Постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2020 г. № 279 “Об информационном обеспечении градостроительной деятельности”:

№	Предложение по изменению	Цель изменения
1	<p>п. 23 Правил предоставления сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности изложить в следующей редакции:</p> <p>“В случае отсутствия в информационной системе сведений, документов, материалов, в отношении которых поступил запрос, межведомственный запрос, органом местного самоуправления проводится сбор необходимых сведений, документов, материалов из данных, размещенных в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности муниципальных образований или муниципальных архивов для их предоставления пользователям с учетом сроков, установленных в пунктах 14 и 15 настоящих Правил”</p>	<p>В ряде случаев из-за размытой формулировки заявители необоснованно требуют от органов местного самоуправления проведение поиска и размещения в ГИСОГД сведений, документов и материалов (в случаях, когда документы не были направлены на размещение в ГИСОГД) при этом на такие действия органы местного самоуправления не уполномочены. Уточняем из каких источников точно должен осуществляться сбор.</p>



2	<p>п. 20 Правил ведения государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности исключить.</p> <p>“Сведения, документы, материалы при их размещении в информационной системе подписываются уполномоченным лицом органа, осуществляющего ведение информационной системы, усиленной квалифицированной электронной подписью.”</p>	<p>Приказом Минстроя установлены требования по ведению электронного журнала учета действий пользователей в ГИСОГД, в котором отражаются все действия пользователей ГИСОГД в том числе действия по размещению сведений, документов и материалов.</p> <p>С учетом этого данное требование становится избыточным и препятствующим эффективному ведению ГИСОГД органами местного самоуправления, увеличивающим трудозатратность ведения информационной системы без адекватного полезного смысла.</p>
---	---	--

3	<p>Раздел “Порядок ведения информационной системы” Правил ведения государственных информационных систем обеспечения дополнить пунктом следующего содержания:</p> <p>В отношении сведений, документов, материалов, которые должны были быть направлены на размещение в ГИСОГД до 25 марта 2020, в том числе сведений, размещение которых осуществляется в порядке, предусмотренным п. 23 Правил предоставления сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности допускается размещение в информационной системе без учета требований пунктов 25-28 Требований к технологиям, программным, лингвистическим, правовым, организационным и техническим средствам обеспечения ведения информационной системы. Размещение таких сведений, документов, материалов осуществляется в форматах, в которых они были направлены на размещение в информационной системе. Размещение сведений, документов, материалов, которые представляют собой частичные изменения иных сведений, документов, материалов и не имеют юридической значимости в отрыве от сведений, документов, материалов в которые вносятся изменения, осуществляется в составе сведений, документов и материалов, в которые вносятся изменения.</p> <p>Органом, уполномоченным на ведение информационной системы может быть принято решение по дополнительной обработке размещаемых сведений для повышения качества данных информационной системы.</p>	<p>Устраняем проблему, в результате которой размещение в ГИСОГД ранних данных, которые не соответствуют требованиям к форматам установленным настоящим ПП РФ было невозможным.</p>
---	---	--

4	<p>Исключить подпункт л) пункта 24 Правил предоставления сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной</p>	<p>Данный подпункт противоречит требованиям остальных подпунктов.</p> <p>Устраняем лазейку с использованием которой заявители имеют право получить любые комбинации сведений, документов, материалов, в том числе векторные модели по любой территории из ГИСОГД за 100 рублей.</p>
5	<p>строку 7 таблицы из Перечня сведений, документов, материалов, содержащихся в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, доступ к которым осуществляется без взимания платы с использованием официальных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети “Интернет” изложить в следующей редакции:</p> <p>1 колонка: “Правила благоустройства территории муниципальных образований, входящих в состав субъекта Российской Федерации”</p> <p>2 колонка: “текстовые файлы”</p>	<p>Устраняем ошибку. Правила благоустройства не содержат обязательной векторной модели в своем составе.</p>

6	<p>п. 8 Правил предоставления сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной изложить в следующей редакции:</p> <p>“При направлении запроса, межведомственного запроса пользователь указывает реквизиты необходимых сведений, документов, материалов и (или) указывает кадастровый номер (номера) земельного участка (участков), и (или) адрес (адреса) объектов недвижимости, и (или) сведения о границах территории, в отношении которой запрашиваются сведения, документы, материалы, которые должны содержать графическое описание местоположения границ этой территории, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости. В случае направления запроса в бумажной форме пользователь указывает <b>почтовый адрес или адрес</b> электронной почты, на который орган местного самоуправления направляет уведомление об оплате предоставления сведений, документов, материалов.”</p>	<p>Для исключения ущемления прав тех, кто не пользуется электронной почтой.</p>
---	--	---

Предложения по изменению Постановления Правительства РФ от 22 апреля 2017 г. № 485 “О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления”

№	Предложение по изменению	Цель изменения
---	--------------------------	----------------

1	<p>Изложить п.7 “Правил</p> <p><b>представления материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении” в следующей редакции:</b></p> <p>“Информация в векторной модели представляется в обменных форматах GML, SHP, MID/MIF”.</p> <p>Исключить п.8 вышеуказанных правил.</p>	<p>Обработка данных из закрытых форматов DWG и SXF (совместно с файлами описания RSC), необходимая в целях ведения раздела 11 невозможна. Предлагается убрать барьер и оставить только открытые форматы, которые полностью или какой-то из них поддерживаются всеми рыночными продуктами.</p>
---	--	---