

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

выполнения работ по разработке проекта Методология оперативного жилищного строительства с использованием инновационных проектных решений, в т.ч. социальной и инженерной инфраструктуры, при возникновении ЧС на территории РФ со стоимостью

№ п/п	Название работ, в т.ч. по этапам	Начало работ	Окончание работ	Временные рамки	Стоимость работ
1	2	3	4	5	
<b>I стадия. Подготовка нормативных документов</b>					
1.	Концепция создания и функционирования проекта Методология оперативного жилищного строительства с использованием инновационных проектных решений, в т.ч. социальной и инженерной инфраструктуры, при возникновении ЧС на территории РФ и на ее основе государственной системы управления экстремальными строительными проектами ликвидации чрезвычайных ситуаций (ГСУ ЭСП ЛЧС)	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	500.000 руб
2.	Стратегия развития проекта Методология оперативного жилищного строительства с использованием инновационных проектных решений, в том числе социальной и инженерной инфраструктуры, при возникновении ЧС на территории РФ	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	500.000 руб
3.	Аналитический доклад Методология оперативного жилищного строительства с использованием инновационных проектных решений, в том числе социальной и инженерной инфраструктуры, при возникновении ЧС на территории РФ	01.01.2022	01.03.2022	3 месяца со дня получения финансирования	100.000 руб
<b>II стадия Подготовка нормативно-технических документов проекта</b>					
4.	Оценка эффективности инноваций на этапе проекта объектов оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.03.2022	3 месяца со дня получения финансирования	275.000 руб
5.	Оценки эффективности инновационных проектов для объектов оперативного жилищного строительства с использованием готовых проектных решений	01.01.2022	01.03.2022	3 месяца со дня получения финансирования	275.000 руб
6.	Порядок рассмотрения и ведение реестра инновационных проектов объектов оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.03.2022	3 месяца со дня получения финансирования	275.000 руб
7.	Определение размера платы за оказание экспертных услуг для оперативного жилья с социальной и инженерной инфраструктурой	01.01.2022	01.03.2022	3 месяца со дня получения финансирования	275.000 руб
8.	Технический аудит и строительный контроль оперативных объектов жилищного строительства после ЧС	01.01.2022	01.03.2022	3 месяца со дня получения финансирования	275.000 руб
9.	Требования к закупкам инновационной продукции для объектов оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	275.000 руб
10.	Экспертная оценка инновационных проектов объектов оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	275.000 руб
11.	Экспертное изучение и объединение лучших	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев	275.000 руб

	мировых практик и компетенций в области быстровозводимого строительства. Наилучшие доступные технологии для объектов оперативного строительства			со дня получения финансирования	
12.	Управление рисками аварий объектов оперативного жилищного строительства с использованием инновационных проектных решений	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	375.000 руб
13.	Внедрение технологий информационного моделирования (ТИМ-ВМ) на объектах оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	375.000 руб
14.	Единая автоматизированная система управления всеми видами деятельности на объектах оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	375.000 руб
15.	Создание единой цифровой информационной технологической платформы для оперативного жилищного строительства	01.01.2022	01.06.2022	6 месяцев со дня получения финансирования	375.000 руб
16.1	Ежедневное информационное освещение проекта посредством ведение закрытой площадки в социальной сети Фэйсбук: Инновационное развитие строительной сферы. Резонансные темы экономики, науки, образования, модернизации и менеджмента <a href="https://www.facebook.com/groups/587213834726004/">https://www.facebook.com/groups/587213834726004/</a>	01.01.2022	Бессрочно	Ежедневно Целевая аудитория - более 7900 чел, ежедневно пополняется	50.000 руб в год
16.2	Ежедневное информационное освещение проекта посредством ведение закрытой площадки в социальной сети Фэйсбук: Строительная сфера. Недвижимость. Девелопмент. Актуальные новости <a href="https://www.facebook.com/groups/2025568984337664/">https://www.facebook.com/groups/2025568984337664/</a>	01.01.2022	Бессрочно	Ежедневно Целевая аудитория - более 4300 чел, - ежедневно пополняется	50.000 руб в год
16.3	Ежедневное информационное освещение проекта посредством ведение закрытой площадки в социальной сети Фэйсбук: Продвижение инновационных продуктов и процессов <a href="https://www.facebook.com/groups/1517287555138871/">https://www.facebook.com/groups/1517287555138871/</a>	01.01.2022	Бессрочно	Ежедневно Целевая аудитория - более 4300 чел, - ежедневно пополняется	На неэкономическом основании
Итого по I и II стадии на все продукты и процессы: 3.000.000 (три миллиона) руб					
<b>III стадия. Подготовка документов постконцептуального развития</b>					
17.	Концепция комплексных региональных проектов Создание и внедрение ГСУ ЭСП ЛЧС на территории РФ ЛЧС с использованием BIM- технологий			6 месяцев со дня получения финансирования	
18.	Стратегия реализации комплексных региональных проектов. Создание и внедрение ГСУ ЭСП ЛЧС на территории РФ ЛЧС с использованием BIM- технологий			6 месяцев со дня получения финансирования	
19.	План реализации проекта Создание и внедрение ГСУ ЭСП ЛЧС на территории РФ (ГСУП-проект)			2 недели с момента утвержд.. стратегии проекта	
20.	Паспорт ГСУП-проекта ЛЧС с использованием BIM- технологий			2 недели с момента утвержд.. стратегии проекта	
21.	Устав ГСУП-проекта с основными требованиями к результату проекта и контрольными показателями			2 недели с момента	

	эффективности его реализации ЛЧС с использованием ВІМ- технологий			утвержд.. стратегии проекта	
22.	Реестр нормативно-методологической документации, обоснование документов, создание ТЗ для системы электронного НМД-оборота в рамках единой электронной платформы ГСУ ЭСП ЛЧС, включая стандарты действий по видам и режимам ЧС ЛЧС с использованием ВІМ-технологий			2 недели с момента утвержд.. стратегии проекта	
23.	План-график ГСУП-проекта включая 3 пилотных проекта ЛЧС с использованием ВІМ- технологий: - проект отработки кроссминистерского взаимодействия с сотрудниками иных Министерств и ведомств; - проект имитационной ликвидации ЧС с использованием НМД и ПО для управления проектом в целом; - проект реальной ликвидации ЧС на фактическом событии для уточнения и корректировки основных процессов работы ГСУ			2 недели по графику реализац.	
24.	Альбом базовых и вспомогательных сценариев и режимов ликвидации ЧС в рамках ГСУ ЭСП ЛЧС (ЛЧС- альбом) ЛЧС с использованием ВІМ-технологий			2 недели по графику реализац.	
25.	Разработка ТЗ на единую цифровую платформу управления экстремальными проектами ЛЧС с использованием ВІМ- технологий, включая стандарты набора информации в ИМ зданий и сооружений, генпланов и терпланов площадок размещения			2 недели по графику реализац.	
26.	Создание перечня баз данных по мобильным, блочно-модульным и быстровозводимым зданиям, сооружениям технологическим установкам и средствам мобилизации			2 недели по графику реализац.	
27.	Разработка ВІМ-стандарта Разработка типового плана реализации экстремального проекта ЛЧС с использованием ВІМ-технологий (ВЕР - ВІМ Ехес План) и его утверждение, отработка на пилотном проекте			2 неделя по графику реализац.	
28.	Разработка ВІМ-стандартов Базовая Архитектура Информационных Моделей для различных сценариев ЛЧС с резервированием, архивацией и контролем (ВІМ- архитектура ИМ)			2 неделя по графику реализац.	
29.	Альбом базовых и вспомогательных баз данных ВІМ- блока (ГИС-альбом), включая библиотеки типовых процессов и технологических карт			2 неделя по графику реализац.	
30.	Планы реализации пилотных проектов			2 неделя по графику реализац.	
31.	Разработка и внедрение ГСУП-стандартов Правила эксплуатации и обслуживания системы управления проектами, основные требования к хранению и использованию ИМ проектов, зданий и сооружений, накопление и архивирование информации, доступ и права пользования			1 месяц по графику реализацац	
32.	План закупок и аренды машин и механизмов для ЛЧС			1 месяц по графику реализацац	
33.	План обучения и подготовки основного персонала ЦУП и региональных отделений МЧС, вовлекаемого в операционную деятельность с последующей стандартизацией их функций и процессов по результатам обучения			1 месяц по графику реализацац	
34.	План обучения и подготовки основного персонала ЦУП и региональных отделений МЧС, вовлекаемого в операционную деятельность с последующей стандартизацией их функций и процессов по результатам обучения			1 месяц по графику реализацац	

Бюджет проекта по III стадии Подготовка документов постконцептуального развития уточняется в поиске источника  
внебюджетного финансирования