

**Дорожная карта внедрения лучших практик
по обеспечению благоприятного делового климата в Тутаевском муниципальном районе**

«Эффективность процедур по выдаче разрешений на строительство»

Направление А: Регуляторная среда					Ответственный за внедрение практики			
Наименование показателя					Ответственный за этап реализации	КПЭ	Значение КПЭ	Требуемые ресурсы
№.№	Этап реализации	Результат этапа	Дата начала	Дата окончания				
№.№	2	3	4	5	6	7	8	9
<p>Наименование показателя <i>А 2: Эффективность процедур по выдаче разрешений на строительство</i> <i>Оптимизация деятельности органов местного самоуправления, исполняющих полномочия в сфере градостроительной деятельности, повышение квалификации муниципальных специалистов</i> <i>Текущая ситуация: в настоящий момент в Управление Архитектуры и Градостроительства АТМР входят два отдела: Отдел архитектуры и Отдел информационных систем обеспечения градостроительной деятельностью. Планируется на базе Отдела архитектуры создать Отдел разрешительной документации.</i> <i>Описание проблемы: Требуется уточнение обязанностей сотрудников отдела</i></p>					<p>Антипов М.И – заместитель Главы администрации ТМР – директор департамента муниципального имущества ТМР Горулев Д.С. – Главный архитектор ТМР</p>			
1.	Формирование и организация деятельности Межведомственной рабочей группы «по реализации дорожной карты по улучшению инвестиционного климата ТМР ЯО в сфере строительства»	<p>Распоряжение о формировании МРГ; положение о МРГ;</p> <p>план работ МРГ на следующий год</p> <p>протоколы заседаний МРГ</p> <p>ежегодный отчет о результатах деятельности МРГ</p>	05.01.2015	28.02.2015	<p>Антипов М.И – заместитель Главы администрации ТМР – директор департамента муниципального имущества ТМР</p> <p>Горулев Д.С. - Главный архитектор ТМР</p>	<p>Периодичность заседаний</p> <p>Реализация мероприятий «дорожной карты по улучшению инвестиционного климата ЯО в сфере строительства»</p> <p>Достижение показателей указанных для ЯО в разделе «VIII. Улучшение предпринимательского климата в сфере строительства» в Перечне, утвержденном распоряжением Правительства РФ</p>	<p>Не реже чем 1 раз в квартал</p> <p>100% от запланированных на год мероприятий по итогам года (2015 – 2018 гг.)</p> <p>да – по итогам отчетного года (2015 – 2018 гг.)</p>	<p>10 чел./дней</p> <p>10 чел./дней</p> <p>5 чел./дней</p>

						от 10.04.2014 № 570-р (с изм.)		
2.	Формирование Отдела разрешительной документации в составе Управления архитектуры и градостроительства ТМР	Сформирован Отдел разрешительной документации в составе Управления архитектуры и градостроительства ТМР Разработанные концепция НПА и проект НПА	01.02.2015	01.05.2015	Балясникова С.В. – начальник АПУ Администрации ТМР	Разработана концепция НПА Разработан проект НПА	Да Да	10 чел./дней
3.	Уточнение должностных обязанностей сотрудников отдела разрешительной документации	Утверждённый НПА;	01.02.2015	01.06.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Утверждённый в установленном порядке НПА	Да	10 чел./дней
4.	Обновление информационных стендов с образцами заявлений и перечнями необходимых документов для получения услуг в сфере градостроительства	Обновлены информационные стенды с образцами заявлений и перечнями необходимых документов для получения услуг в сфере градостроительства	01.02.2015	01.06.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Обновлены информационные стенды с образцами заявлений и перечнями необходимых документов для получения услуг в сфере градостроительства	Да	5 чел./дней
5.	Повышение качества юридической проработки документации в сфере градостроительства	За Управлением архитектуры и градостроительства ТМР закреплен юрист	12.01.2014	15.02.2015	Балясникова С.В. – начальник АПУ Администрации ТМР	За Управлением архитектуры и градостроительства ТМР закреплен юрист	Да	1 чел.
A2.2.	<i>Развитие действующей нормативной базы в сфере градостроительного регулирования</i> <i>Текущая ситуация: Тутаевский муниципальный район на сегодняшний день имеет 100%-ю обеспеченность документами территориального планирования и градостроительного зонирования. Однако эти документы, в силу прошедших изменений в градостроительном законодательстве, не отвечают современным требованиям. Разработаны и утверждены нормативы градостроительного проектирования поселения для каждого поселения Тутаевского муниципального района.</i> <i>Разработаны, но на сегодняшний день не утверждены, нормативы градостроительного проектирования Тутаевского района.</i> <i>Описание проблемы: требуется актуализация нормативных документов, в том числе, документации по территориальному планированию, градостроительному зонированию, местных нормативов градостроительного проектирования.</i> <i>Требуется утверждение нормативов градостроительного проектирования муниципального района.</i>				Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Внедрённые, работающие, актуализированные нормативно-правовые акты, нормативная документация	17 нормативных документов в области территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования	100 чел./дней
1.	Разработка, уточнение и внедрение административных регламентов оказания государственных и муниципальных услуг, исполнения государственных и муниципальных функций и полномочий в сфере градостроительной деятельности	Разработаны, уточнены и утверждены административные регламенты оказания государственных и муниципальных услуг	01.02.2015	01.08.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Разработанные, уточнены и утверждены административные регламенты оказания государственных и муниципальных услуг	Да	15 чел./дней
2.	Разработка, уточнение и утверждение местных нормативов градостроительного проектирования Тутаевского муниципального района	Разработаны и утверждены местные нормативы градостроительного проектирования Тутаевского муниципального района	12.01.2014	30.06.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Уточнены и утверждены нормативы градостроительного проектирования ТМР Внесены изменения в нормативы градостроительного проектирования поселений ТМР	Да Да	15 чел./дней

3.	Внесение изменений в Схему территориального планирования Тутаевского муниципального района	Откорректированная Схема территориального планирования Тутаевского муниципального района	01.12.2014	30.12.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Утверждение внесения изменений в Схему территориального планирования Тутаевского муниципального района	Да	30 чел./дней
4.	Внесение изменений в Генеральные планы поселений Тутаевского муниципального района	Откорректированные Генеральные планы поселений Тутаевского муниципального района	01.12.2014	30.12.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Утверждение внесения изменений в Генеральные планы поселений Тутаевского муниципального района Количество Генеральных планов поселений	Да 5	30 чел./дней
5.	Внесение изменений в Правила землепользования и застройки поселений Тутаевского муниципального района, в том числе с целью приведения установленных градостроительным регламентом видов разрешенного использования земельных участков в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков, предусмотренными Классификатором (Приказ Минэкономразвития России от 01.09.2014 N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков")	Откорректированные Правила землепользования и застройки поселений Тутаевского муниципального района	01.12.2014	30.12.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Утверждение внесения изменений в Правила землепользования и застройки поселений Тутаевского муниципального района Количество Правил землепользования и застройки	Да 5	30 чел./дней
A2.3.	Повышение эффективности предоставления услуг в сфере градостроительной деятельности, в т.ч. по выдаче ГПЗУ, разрешительной документации Текущая ситуация: При подготовке ГПЗУ требуется запрос информации в рамках межведомственного взаимодействия. Взаимодействие осуществляется в электронном виде по сети интернет. Описание проблемы: Слабый уровень межведомственного взаимодействия. Не все сотрудники, участвующие в подготовке ГПЗУ, имеют доступ к системе межведомственного взаимодействия. Низкий уровень знаний и навыков по владению системой.					Повышено качество оказываемых муниципальных услуг в сфере строительства	Да	50 чел./дней
1.	Организация деятельности подгруппы МРГ по повышению эффективности межведомственного взаимодействия в градостроительной сфере	Утвержденный план работы подгруппы МРГ; Протоколы заседаний подгруппы МРГ	20.02.2015	20.12.2015	Горулев Д.С. – начальник УАиГ Администрации ТМР	Периодичность заседаний	Не реже 2 раз в месяц	10 чел./дней
2.	Подключение дополнительных сотрудников к системе межведомственного взаимодействия	Все необходимые сотрудники подключены межведомственного взаимодействия	01.02.2015	01.06.2015	Сунгуров О.С. – начальник ИО Администрации ТМР	Все необходимые сотрудники подключены межведомственного взаимодействия	Да	10 чел./дней
3.	Обучение сотрудников процедурам межведомственного взаимодействия	Все необходимые сотрудники обучены процедурам межведомственного взаимодействия	01.02.2015	01.08.2015	Балясникова С.В. – начальник АПУ Администрации ТМР	Все необходимые сотрудники обучены процедурам межведомственного взаимодействия	Да	10 чел./дней
4.	Дополнение карт межведомственного взаимодействия процедурами, необходимыми для подготовки ГПЗУ	В программе межведомственного взаимодействия прописаны все карты необходимые для	01.02.2015	01.06.2015	Сунгуров О.С. – начальник ИО Администрации ТМР	В программе межведомственного взаимодействия прописаны все карты	Да	10 чел./дней

		подготовки ГПЗУ				необходимыми для подготовки ГПЗУ			
A2.4.	<i>Текущая ситуация: Развитие функциональных возможностей систем ИСОГД В состав Управления архитектуры и градостроительства АТМР входит Отдел информационных систем обеспечения градостроительной деятельностью, одной из функций которого является предоставление топографических карт. До недавнего времени ведение топографической основы осуществлялось на бумажных носителях (планистах). На сегодняшний момент планы оцифрованы и частично откалиброваны. Проводится работа по оставшейся калибровке ишивке планшета для создания единого растрового поля в электронном виде. Ведение электронной карты планируется в программе ГИС-Ингео с привлечением возможностей межведомственного взаимодействия. Описание проблемы: недостаточный уровень информатизации процесса, в т.ч. в рамках межведомственного взаимодействия, недостаточный уровень наполнения систем исходной информацией в электронной форме.</i>						Возможность осуществлять автоматизированную подготовку и согласование исходно-разрешительной документации	Да	100 чел./дней
1.	Создание и ведение топографической основы М 1:500 в электронном формате	Организованное ведение топографической основы М 1:500 в электронном формате	01.02.2015	01.04.2015	Травин И.С. Пискун А.В.	Организованно ведение топографической основы М 1:500 в электронном формате	Да	10 чел./дней	
1.1.	Обновление системы хранения базы данных информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	Обновленная система хранения базы данных информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	01.02.2015	30.12.2015	Пискун А.В.	Обновлена система хранения базы данных информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	Да	10 чел./дней	
1.2.	Создание единого растрового поля топографической основы М 1:500 в электронном формате для городского поселения	Единое растровое поле топографической основы М 1:500 в электронном формате для городского поселения	01.02.2015	01.05.2015	Травин И.С. Пискун А.В.	Создано единое растровое поле топографической основы М 1:500 в электронном формате для городского поселения	Да	10 чел./дней	
1.3.	Актуализация единого растрового поля топографической основы М 1:500 в электронном формате. Организация приемки исполнительных съемок в электронном виде.	Актуализированное единое растровое поле топографической основы М 1:500 в электронном формате. Приемка исполнительных съемок в электронном виде.	01.02.2015	01.08.2015	Травин И.С. Роговская Л.В.	Актуализировано единое растровое поле топографической основы в М 1:500 в электронном формате. Организован прием исполнительных съемок в электронном виде.	Да	10 чел./дней	
2.	Обеспечение удаленного доступа к электронной геоинформационной системе, обеспечение возможности её корректировки, внесения в систему дополнительной информации.	Возможность удаленного доступа к электронной геоинформационной системе, обеспечение возможности её корректировки, внесения в систему дополнительной информации.	01.02.2015	01.04.2015	Пискун А.В. Техническая поддержка проекта	Налажена возможность удаленного доступа к электронной геоинформационной системе, обеспечена возможность её корректировки, внесения в систему дополнительной информации.	Да	10 чел./дней	
							Количество	8 специалистов	

						подключенных к системе специалистов	(рабочих мест)	
2.1.	Перевод документов территориального планирования и градостроительного зонирования в формат электронной геоинформационной системы.	Все документы территориального планирования и градостроительного зонирования размещены в электронной геоинформационной системе.	01.02.2015	01.03.2015	Проектные организации	Все документы территориального планирования и градостроительного зонирования размещены в электронной геоинформационной системе.	Да	10 чел./дней
2.2.	Обеспечение удаленного доступа к электронной геоинформационной системе всех сотрудников Управлением архитектуры и градостроительства ТМР, обеспечение возможности корректировки системы, внесения дополнительной информации.	Все сотрудники Управлением архитектуры и градостроительства ТМР обеспечены возможностью корректировки системы, внесения дополнительной информации.	01.01.2015	01.05.2015	Пискун А.В. Техническая поддержка проекта	Все сотрудники Управлением архитектуры и градостроительства ТМР обеспечены возможностью корректировки системы, внесения дополнительной информации. ----- Количество подключенных к системе специалистов	Да 8 специалистов (рабочих мест)	10 чел./дней
2.3.	Обеспечение удаленного доступа к электронной геоинформационной системе структурных подразделений администрации ТМР, обеспечение возможности корректировки системы, внесения дополнительной информации.	Структурные подразделения администрации ТМР обеспечены возможностью корректировки системы, внесения дополнительной информации.	01.03.2015	30.12.2016	Техническая поддержка проекта	Структурные подразделения администрации ТМР обеспечены возможностью корректировки системы, внесения дополнительной информации. ----- Количество подключенных к системе специалистов (рабочих мест)	Да Определяется в процессе реализации.	30 чел./дней