

**Квалификационные требования,  
предъявляемые к кандидатам на включение в кадровый резерв для назначения  
на вакантные должности муниципальной службы городского округа Стрежевой**

**1. Руководитель структурного подразделения Администрации городского округа, заместитель руководителя структурного подразделения Администрации городского округа**

1.1. Высшее образование не ниже уровня специалитета или магистратуры, или высшее профессиональное образование и профессиональная переподготовка по направлениям подготовки градостроитель проекта, эколог градостроительства, социолог градостроительства, специалист транспортного развития территорий, экономист градостроительства, специалист инженерного обеспечения территории, архитектор, ландшафтный архитектор, а также специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

1.2. Требования к стажу – не менее двух лет стажа муниципальной службы или не менее четырех лет работы по специальности, направлению подготовки в области градостроительства

Для лиц, имеющих дипломы специалиста или магистра с отличием, в течение трех лет со дня выдачи диплома - не менее одного года стажа муниципальной службы или работы по специальности, направлению подготовки.

1.3. Квалификационные требования к профессиональным знаниям, навыкам и умениям, необходимым для исполнения должностных обязанностей:

**1.3.1. Профессиональные знания:**

для исполнения обязанностей по должности необходимо знать законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области архитектуры и градостроительной деятельности; распорядительные, методические и нормативные документы по проектированию, строительству и эксплуатации объектов; методы проектирования и проведения технико-экономических расчетов; технические, художественные, экономические, экологические, социальные и другие требования, предъявляемые к проектируемым объектам; специфику региональных и местных природных, экономических, экологических, социальных и других условий реализации градостроительных и архитектурных решений; виды и свойства строительных материалов и конструкций; требования охраны окружающей среды; передовой отечественный и зарубежный опыт проектирования и строительства; стандарты, технические условия и другие нормативные документы по разработке и оформлению проектно-сметной документации; технологию строительства; технические средства проектирования и строительства; организацию труда; основы трудового законодательства; правила по охране труда.

**1.3.2. Профессиональные навыки и умения:**

для исполнения обязанностей по должности необходимы навыки руководства и планирования работы, оперативного принятия и реализации управленческих решений; подбора и расстановки кадров; контроля, анализа и прогнозирования последствий принимаемых решений и вносимых предложений; Должен уметь разрабатывать градостроительные решения и архитектурно-строительную часть проектов на основе достижений отечественного и зарубежного градостроительства, архитектурной науки, практики с использованием средств автоматизации проектирования. Принимать участие в подготовке технических заданий на разработку градостроительных и архитектурных решений. Увязывать принятые решения с проектными разработками других разделов (частей) проекта. Обеспечивать соответствие разрабатываемых градостроительных и архитектурных решений действующим нормативам, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам. Участвовать в анализе и обобщении опыта разработки

и реализации в строительстве архитектурно-градостроительных решений. Готовить отзывы на предложения, проекты нормативных документов по проектированию и строительству, касающиеся архитектурных решений.

## **2. Главный специалист**

2.1. Высшее образование – бакалавриат по направлениям: градостроитель проекта, эколог градостроительства, социолог градостроительства, специалист транспортного развития территорий, экономист градостроительства, специалист инженерного обеспечения территории, архитектор, ландшафтный архитектор, а также специальности и направления подготовки, содержащиеся в ранее применяемых перечнях специальностей и направлений подготовки, для которых законодательством об образовании Российской Федерации установлено соответствие указанным специальностям и направлениям подготовки.

2.2. Требования к стажу – не менее одного года в области градостроительства.

2.3. Квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей:

### **2.3.1. Профессиональные знания:**

для исполнения обязанностей по должности необходимо знать законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области архитектуры и градостроительной деятельности; распорядительные, методические и нормативные документы по проектированию, строительству и эксплуатации объектов; методы проектирования и проведения технико-экономических расчетов; технические, художественные, экономические, экологические, социальные и другие требования, предъявляемые к проектируемым объектам; специфику региональных и местных природных, экономических, экологических, социальных и других условий реализации градостроительных и архитектурных решений; виды и свойства строительных материалов и конструкций; требования охраны окружающей среды; передовой отечественный и зарубежный опыт проектирования и строительства; стандарты, технические условия и другие нормативные документы по разработке и оформлению проектно-сметной документации; технологию строительства; технические средства проектирования и строительства; организацию труда; основы трудового законодательства; правила по охране труда.

### **2.3.2. Профессиональные навыки и умения:**

для исполнения обязанностей по должности необходимо уметь разрабатывать градостроительные решения и архитектурно-строительную часть проектов на основе достижений отечественного и зарубежного градостроительства, архитектурной науки, практики с использованием средств автоматизации проектирования. Принимать участие в подготовке технических заданий на разработку градостроительных и архитектурных решений. Увязывать принятые решения с проектными разработками других разделов (частей) проекта. Обеспечивать соответствие разрабатываемых градостроительных и архитектурных решений действующим нормативам, требованиям охраны окружающей среды и экологическим стандартам. Участвовать в анализе и обобщении опыта разработки и реализации в строительстве архитектурно-градостроительных решений. Готовить отзывы на предложения, проекты нормативных документов по проектированию и строительству, касающиеся архитектурных решений, иметь навыки работы с организационной техникой, компьютерными программами, а также специализированные программы по направлению деятельности.