

Приложение 1  
к совместному приказу  
Министра индустрии и  
инфраструктурного развития  
Республики Казахстан  
от «       »                   2020 года №  
и Министра национальной  
экономики  
Республики Казахстан  
от «       »                   2020 года №

Приложение  
к Критериям оценки степени  
риска в области архитектуры,  
градостроительства и  
строительства за деятельностью  
местных исполнительных  
органов по делам архитектуры,  
градостроительства,  
строительства и  
государственного архитектурно  
строительного контроля и  
надзора

от 30 апреля 2020 года  
№ 34 и

от 28 апреля 2020 года  
№ 240

**Субъективные критерии оценки степени риска в области архитектуры, градостроительства и строительства за деятельностью местных исполнительных органов по делам архитектуры, градостроительства, строительства и государственного архитектурно строительного контроля и надзора**

№ п/п	Критерии	Степень нарушения
Органы архитектуры и градостроительства		
1. Результаты мониторинга отчетности и сведений, представляемых субъектом контроля и надзора, в том числе посредством автоматизированных информационных систем.		
1	Не предоставление информации о намечаемых к строительству объектов и комплексов	грубое

	(сведения о заказчике, подрядчике, авторском и техническом надзорах, наличие заключения экспертизы, решения о предоставлении соответствующего права на землю) к 5 числу месяца	
2	Не предоставление информации о строящихся объектах и комплексах (сведения о заказчике, подрядчике, авторском и техническом надзорах, наличие заключения экспертизы, решения о предоставлении соответствующего права на землю) к 5 числу ежеквартально	грубое
2. Результаты предыдущей проверки/профилактического контроля и надзора за субъектами контроля и надзора (при этом, степень тяжести нарушений (грубое, значительное, незначительное) устанавливается в случае несоблюдения требований законодательства).		
3	Ведение учета актов приемки объектов в эксплуатацию, а также объектов (комплексов), вводимых в эксплуатацию	грубое
4	Наличие проектов генерального плана городов республиканского значения, столицы, городов областного значения и сельских населенных пунктов республики	грубое
5	Наличие проектов детальных планировок городов республиканского значения, столицы, городов областного значения и сельских населенных пунктов республики	грубое
6	Соблюдение деление территорий на функциональные зоны	грубое
7	Соблюдение красных линий	грубое
8	Соблюдение желтых линий	грубое
9	Соблюдение линии регулирования застройки	грубое
10	Соблюдение к концепции единого архитектурного стиля предусматриваемые для столицы, городов республиканского и областного значения	грубое
11	Соблюдение градостроительных требований при подготовке решений местных исполнительных органов о предоставлении	грубое

	заявителю соответствующего права на землю	
12	Соблюдение градостроительных требований при подготовке решений местных исполнительных органов на проведение реконструкции, перепланировки, переоборудования помещений (отдельных частей) существующих зданий (сооружений)	грубое
13	Соблюдение требований согласования эскиза (эскизного проекта) на строительство	значительное
14	Ведение мониторинга строящихся (намечаемых к строительству) объектов и комплексов	значительное
15	Соблюдение срока рассмотрения заявления на проектирование технически и (или) технологически несложных объектов: на выдачу архитектурно-планировочного задания и технических условий не более 6 (шести) рабочих дней, за исключением случаев мотивированного отказа, когда срок не превышает 5 (пяти) рабочих дней со дня подачи заявления	значительное
16	Соблюдение срока рассмотрения заявления на проектирование технически и (или) технологически сложных объектов: на выдачу архитектурно-планировочного задания и технических условий не более 15 (пятнадцати) рабочих дней, за исключением случаев мотивированного отказа, когда срок не превышает 5 (пяти) рабочих дней со дня подачи заявления	значительное
17	Выдача архитектурно-планировочного задания	грубое
18	Исполнение ранее выданных предписаний органу архитектуры и градостроительства	грубое
3. Наличие подтвержденных жалоб и обращений.		
19	Наличие подтвержденной жалобы или обращения физического либо юридического лица	грубое
4. Результаты анализа официальных интернет-ресурсов государственных органов, средств массовой информации.		

20	Наличие официальных сообщений в средствах массовой информации о нарушениях в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности	грубое
Органы государственного архитектурно-строительного контроля и надзора		
1. Результаты мониторинга отчетности и сведений, представляемых субъектом контроля и надзора, в том числе посредством автоматизированных информационных систем.		
1	Неведение учета актов приемки объектов в эксплуатацию, а также объектов (комплексов), вводимых в эксплуатацию, с обязательным учетом обеспечения доступа инвалидов	грубое
2	Неведение мониторинга строящихся (реконструируемых, расширяемых, модернизируемых, капитально ремонтируемых) и введенных в эксплуатацию объектов	значительное
3	Не предоставление информации о намечаемых к строительству объектов и комплексов (сведения о заказчике, подрядчике, авторском и техническом надзорах, наличие заключения экспертизы, решения о предоставлении соответствующего права на землю) к 5 числу месяца	грубое
4	Не предоставление информации о строящихся объектах и комплексах (сведения о заказчике, подрядчике, авторском и техническом надзорах, наличие заключения экспертизы, решения о предоставлении соответствующего права на землю) к 5 числу ежеквартально	грубое
2. Результаты предыдущей проверки/профилактического контроля и надзора за субъектами контроля и надзора (при этом, степень тяжести нарушений (грубое, значительное, незначительное) устанавливается в случае несоблюдения требований законодательства).		
5	Соблюдение порядка приема уведомления о начале производства строительно-монтажных работ	значительное
6	Составление акта о разногласиях, в случае их	значительное

	наличия, между заявителем и работниками органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора	
7	Наличие утвержденной (переутвержденной) проектной (проектно-сметной) документации на строящихся и построенных объектах	грубое
8	Наличие заключения экспертизы проектов	грубое
9	Наличие соответствующего права на земельный участок	грубое
10	Наличие талона о приеме уведомления о начале производства строительно-монтажных работ	значительное
11	Соответствие выполненных (выполняемых) строительно-монтажных работ, применяемых строительных материалов (изделий, конструкций) и оборудования утвержденным проектным решениям и государственным (межгосударственным) нормативам, в том числе по обеспечению прочности, устойчивости, надежности несущих и ограждающих конструкций и эксплуатационных качеств зданий (сооружений)	грубое
12	Наличие лицензии на право осуществления соответствующих видов работ и несоответствие категориальности лицензируемой архитектурной, градостроительной и строительной деятельности	грубое
13	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия в штате не менее одного инженерно-технического работника, имеющего соответствующее высшее профессиональное образование и опыт работы	грубое
14	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
15	Соответствие требованиям для занятия	значительное

	изыскательской деятельностью в части наличия минимальной материально-технической оснащённости на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	
16	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия утверждённой заявителем (лицензиатом) инструкции по системе контроля качества, регламентирующей надлежащее выполнение работ и обеспечение качества (нормоконтроль, контроль качества производства работ)	значительное
17	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия утверждённых заявителем (лицензиатом) правил и инструкций по системе охраны труда и техники безопасности с приложением документов, подтверждающих обучение ответственного инженерно-технического работника	значительное
18	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам III категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя	грубое
19	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам III категории в части наличия административных-бытовых помещений на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
20	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам III категории в части наличия программного обеспечения, позволяющего осуществлять	значительное

	выполнение расчетов, составление и оформление графических и иных материалов, необходимых для заявленного подвида лицензируемого вида деятельности	
21	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя	грубое
22	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия административных-бытовых помещений на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
23	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия программного обеспечения, позволяющего осуществлять выполнение расчетов, составление и оформление графических и иных материалов, необходимых для заявленного подвида лицензируемого вида деятельности	значительное
24	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее пяти лет	грубое
25	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия не менее пяти реализованных объектов строительства	грубое
26	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-	грубое

	технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя	
27	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия административных-бытовых помещений на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
28	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия программного обеспечения, позволяющего осуществлять выполнение расчетов, составление и оформление графических и иных материалов, необходимых для заявленного подвида лицензируемого вида деятельности	значительное
29	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее десяти лет	грубое
30	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия не менее десяти реализованных объектов строительства	грубое
31	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам III категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя	грубое
32	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам III категории в части наличия	значительное



	производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	
33	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам III категории в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
34	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам II категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя	грубое
35	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам II категории в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
36	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам II категории в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
37	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам II категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее пяти лет	грубое
38	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к	грубое

	лицензиатам II категории в части наличия не менее пяти реализованных объектов строительства	
39	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам I категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя	грубое
40	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам I категории в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	грубое
41	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам I категории в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды	значительное
42	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам I категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее десяти лет	грубое
43	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам I категории в части наличия не менее десяти реализованных объектов строительства	грубое
44	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и	грубое

	строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту по экспертизе градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации: наличие высшего профессионального образования по соответствующим разделам градостроительной, проектно-сметной документации и опытом работы по разработке и (или) экспертизе соответствующих разделов градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации не менее пяти лет	
45	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам первого уровня ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее пяти лет	грубое
46	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам первого уровня ответственности в части инженерных сетей: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее пяти лет	грубое
47	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по	грубое

	объектам первого уровня ответственности в части технологического оборудования: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее пяти лет	
48	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы при производстве строительномонтажных работ не менее трех лет	грубое
49	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части инженерных сетей: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы при производстве строительномонтажных работ не менее трех лет	грубое
50	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части технологического оборудования: наличие высшего	грубое

	профессионального образования в сфере строительства и стаж работы при производстве строительно-монтажных работ не менее трех лет	
51	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам первого уровня ответственности в части архитектуры: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее трех лет	грубое
52	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам первого уровня ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее трех лет	грубое
53	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части архитектуры: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы проектной деятельности не менее пяти лет	грубое
54	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и	грубое

	инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы проектной деятельности не менее пяти лет	
55	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического обследования надежности и устойчивости зданий и сооружений: наличие высшего профессионального образование в сфере строительства и опытом работы проектной деятельности по специализации расчет и конструирование не менее трех лет, либо опытом работы эксперта в данном направлении не менее пяти лет	грубое
56	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту по экспертизе градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации по оценке воздействия на окружающую среду: наличие высшего профессионального образования по соответствующему разделу и стажем работы не менее пяти лет или с высшим профессиональным образованием и стажем работы по разработке и (или) экспертизе экологической части градостроительной, предпроектной и проектно-сметной	грубое

	документации не менее десяти лет	
57	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту по экспертизе градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: наличие высшего медицинского образования санитарно-эпидемиологического профиля и стаж работы по экспертизе соответствующего раздела градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации не менее пяти лет	грубое
58	Обеспечение населенных пунктов оптимальными условиями и средствами доступа для инвалидов и других маломобильных групп к рабочим местам, местам общего пользования, объектам (сооружениям, коммуникациям) социальной, рекреационной, инженерной и транспортной инфраструктуры в соответствии с типом поселения и условиями данной местности	грубое
59	Наличие свидетельства об аккредитации юридических лиц, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности	значительное
60	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности:	значительное

	наличие в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов, осуществляющих технический надзор на объектах первого уровня ответственности, в том числе по объектам первого уровня ответственности – в части несущих и ограждающих конструкций (не менее одного эксперта)	
61	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности: наличие в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов, осуществляющих технический надзор на объектах первого уровня ответственности, в том числе по объектам первого уровня ответственности – в части инженерных сетей (не менее одного эксперта)	значительное
62	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности: наличие в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов, осуществляющих технический надзор на объектах первого уровня ответственности, в том числе по объектам первого уровня ответственности – в части технологического оборудования (не менее одного эксперта)	значительное



63	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия на праве собственности или привлеченной (на основании договора) аккредитованной лаборатории	значительное
64	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия административно-бытовых помещений на праве собственности или аренды на срок более одного года, удовлетворяющие требования площади помещения из расчета 6 м <sup>2</sup> на одного работника, для работающих инвалидов, пользующихся креслами-колясками 5,65 и 7,65 м <sup>2</sup> соответственно	значительное
65	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия материально-технической оснащённости, в том числе средств измерений и контроля, необходимых для выполнения	значительное

	возложенных обязанностей и функций	
66	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия нормативно-технической и методологической литературы, необходимой для выполнения возложенных обязанностей и функций	значительное
67	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности: наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих технический надзор на объектах второго и третьего уровней ответственности, в том числе по объектам второго и третьего уровней ответственности – в части несущих и ограждающих конструкций (не менее одного эксперта)	значительное
68	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на	значительное

	технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности: наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих технический надзор на объектах второго и третьего уровней ответственности, в том числе по объектам второго и третьего уровней ответственности – в части инженерных сетей (не менее одного эксперта)	
69	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности: наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих технический надзор на объектах второго и третьего уровней ответственности, в том числе по объектам второго и третьего уровней ответственности – в части технологического оборудования (не менее одного эксперта)	значительное
70	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия на праве собственности или привлеченной (на основании договора)	значительное

	аккредитованной лаборатории	
71	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия административно-бытовых помещений на праве собственности или аренды на срок более одного года, удовлетворяющие требования площади помещения из расчета 6 м <sup>2</sup> на одного работника, для работающих инвалидов, пользующихся креслами-колясками 5,65 и 7,65 м <sup>2</sup> соответственно	значительное
72	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия материально-технической оснащённости, в том числе средства измерений и контроля, необходимых для выполнения возложенных обязанностей и функций	значительное
73	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в	значительное

	части наличия нормативно-технической и методологической литературы, необходимой для выполнения возложенных обязанностей и функций	
74	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих техническое обследование надежности и устойчивости зданий и сооружений	грубое
75	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия в своем составе на постоянной основе не менее одного аттестованного эксперта осуществляющего экспертизу проектов по специализации конструктивная часть	грубое
76	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия в своем составе на постоянной основе	грубое

	не менее одного инженера-геодезиста (с опытом работы не менее трех лет)	
77	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия на праве собственности или привлеченной (на основании договора) аккредитованной лаборатории	значительное
78	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия административно-бытовых помещений на праве собственности или аренды на срок более одного года, удовлетворяющие требования площади помещения из расчета 6 м <sup>2</sup> на одного работника, для работающих инвалидов, пользующихся креслами-колясками 5,65 и 7,65 м <sup>2</sup> соответственно	значительное
79	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия материально-технической оснащенности, в том числе средств измерений и контроля, необходимых для выполнения	значительное

	возложенных обязанностей и функций, а также компьютеров, оснащенных лицензионными программными обеспечениями, необходимыми для выполнения расчетов, составления и оформления графических и иных материалов	
80	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия нормативно-технической и методологической литературы, необходимой для выполнения возложенных обязанностей и функций	значительное
81	Представление на ежемесячной основе лицами, осуществляющий технический надзор отчета о состоянии и ходе строительства объекта в орган государственного архитектурно-строительного контроля и надзора	грубое
82	Принятие административных мер по представленной информации лиц, осуществляющих технический надзор по неисполняемым или ненадлежащим исполнением подрядчиком (генеральным подрядчиком) их указаний	значительное
83	Организация и проведение внеплановой проверки органами государственного архитектурно-строительного контроля и надзора в отношении участников строительства на основании обращения физических и юридических лиц по конкретным фактам нарушений требований законодательства Республики Казахстан, не устранение которых влечет причинение вреда жизни и здоровью человека	грубое
84	Организация и проведение профилактического	грубое

	контроля и надзора органами государственного архитектурно-строительного контроля и надзора в отношении участников строительства	
85	Наличие полноты и достоверности в актах о результатах внеплановой проверки	грубое
86	Наличие полноты и достоверности по результатам внеплановой проверки в предписании об устранении выявленных нарушений	грубое
87	Наличие полноты и достоверности по результатам внеплановой проверки в постановлении о привлечении к административной ответственности	грубое
88	Наличие полноты и достоверности по результатам внеплановой проверки в протоколе об административном правонарушении	грубое
89	Наличие полноты и достоверности по результатам профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора в предписании об устранении выявленных нарушений	грубое
90	Исполнение ранее выданных предписаний органу государственного архитектурно-строительного контроля и надзора	грубое
3. Наличие подтвержденных жалоб и обращений.		
91	Наличие подтвержденной жалобы или обращения физического либо юридического лица	грубое
4. Результаты анализа официальных интернет-ресурсов государственных органов, средств массовой информации.		
92	Наличие официальных сообщений в средствах массовой информации о нарушениях в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности	грубое
Органы строительства		
1. Результаты мониторинга отчетности и сведений, представляемых субъектом контроля и надзора, в том числе посредством автоматизированных информационных систем.		



1	Не предоставление информации о намечаемых к строительству объектов и комплексов (сведения о заказчике, подрядчике, авторском и техническом надзорах, наличие заключения экспертизы, решения о предоставлении соответствующего права на землю) к 5 числу месяца	грубое
2	Не предоставление информации о строящихся объектах и комплексах (сведения о заказчике, подрядчике, авторском и техническом надзорах, наличие заключения экспертизы, решения о предоставлении соответствующего права на землю) к 5 числу ежеквартально	грубое
2. Результаты предыдущей проверки/профилактического контроля и надзора за субъектами контроля и надзора (при этом, степень тяжести нарушений (грубое, значительное, незначительное) устанавливается в случае несоблюдения требований законодательства).		
3	Ведение мониторинга и анализа по представленным отчетам лиц, осуществляющих технический и авторский надзоры	значительное
4	Проведение работ по консервации объекта, в том числе обследованию и наблюдению за состоянием законсервированных объектов более 6 месяцев	грубое
5	Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части наличия соответствующего права на земельный участок	грубое
6	Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части наличия архитектурно-планировочного задания на проектирование намеченного объекта по установленной форме в соответствии с требованиями действующих нормативных документов	грубое
7	Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части	значительное

	соблюдения требований технических регламентов	
8	Обеспечение населенных пунктов оптимальными условиями и средствами доступа для инвалидов и других маломобильных групп к рабочим местам, местам общего пользования, объектам (сооружениям, коммуникациям) социальной, рекреационной, инженерной и транспортной инфраструктуры в соответствии с типом поселения и условиями данной местности	грубое
9	Наличие технических условий на подключение к источникам инженерного и коммунального обеспечения на объектах, где орган строительства является заказчиком	значительное
10	Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части наличия отчета об инженерно-геологических изысканиях, если договором не предусмотрено выполнение инженерных изысканий	значительное
11	Наличие разрешения соответствующих организаций деятельности на производство работ в зоне воздушных линий электропередач и линий связи, в полосе отвода железных дорог, в местах прохождения подземных коммуникаций, в зонах подработки земельных участков горными работами, расположенных на строительной площадке	значительное
12	Наличие разрешения соответствующих организаций деятельности на временное пользование в период строительства в городах и других населенных пунктах электроэнергией, газом, водой, паром от существующих источников в соответствии с проектом организации строительства в случае отсутствия у заказчика на строительство собственных объектов газо -, водо -, паро - и энергоснабжения	значительное

13	Наличие разрешения соответствующих организаций деятельности на вырубку леса и пересадку деревьев	грубое
14	Наличие соответствующего права на земельный участок для целей строительства, эксплуатации	грубое
15	Наличие утвержденной (переутвержденной) проектной (проектно-сметной) документации	грубое
16	Наличие заключения экспертизы проектов	грубое
17	Наличие талона о приеме уведомления о начале производства строительно-монтажных работ	значительное
18	Соответствие лицензии на право осуществления выполняемых видов работ, в том числе категоричности лицензируемой архитектурной, градостроительной и строительной деятельности	грубое
19	Наличие аттестованных экспертов осуществляющих технический надзор и их несоответствие по уровням ответственности объекта	грубое
20	Наличие аттестованных экспертов осуществляющих авторский надзор и их несоответствие по уровням ответственности объекта	грубое
21	Соответствие выполненных (выполняемых) строительно-монтажных работ, применяемых строительных материалов (изделий, конструкций) и оборудования утвержденным проектным решениям и государственным (межгосударственным) нормативам, в том числе по обеспечению прочности, устойчивости, надежности несущих и ограждающих конструкций и эксплуатационных качеств зданий (сооружений)	грубое
22	Осуществление приемочного контроля на объекте	грубое
23	Своевременное и надлежащее оформление исполнительной документации	незначительно е

24	Наличие контроля исполнения подрядчиком указаний авторского и технического надзора	значительное
25	Обеспечение исполнения предписаний органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора	значительное
26	Соблюдение гарантийного срока, предложенного подрядчиком в процессе проведения конкурса в соответствии со сроком указанным в договоре	значительное
27	Осуществление приостановления производства работ при осуществлении их с отступлением от проектной (проектно-сметной) документации и нормативных требований, а также от условий заключенного договора строительного подряда	грубое
28	Наличие согласований и подтверждающих документов при внесении изменений в утвержденную проектную документацию	грубое
29	Соблюдение порядка приемки (ввода) объектов в эксплуатацию: приемка и ввод в эксплуатацию по-строенного объекта при его полной готовности в соответствии с утвержденным проектом и наличии декларации о соответствии, заключений о качестве строительно-монтажных работ и соответствии выполненных работ утвержденному проекту; установление и документальное подтверждение готовности законченного строительством объекта; подписание акта приемки объекта в эксплуатацию осуществляется после окончательного осмотра объекта и соблюдения требований; приемка объекта в эксплуатацию после устранения подрядчиком (генеральным подрядчиком) нарушений утвержденных проектных решений и государственных (межгосударственных) нормативов при наличии отрицательных заключений; направление информации в государственные органы для принятия мер при получении заключения авторского и (или)	грубое

	технического надзора о непригодности объекта к эксплуатации или некачественном выполнении строительно-монтажных работ; направление акта приемки объекта в эксплуатацию в акционерное общество Государственная корпорация «Правительство для граждан» в течение одного дня после утверждения	
30	Соблюдение участниками приемки объекта в эксплуатацию установленного и документального подтверждения готовности законченного строительством объекта	грубое
31	Соблюдение участниками приемки объекта в эксплуатацию обязанностей в части оценки соответствия выполненных строительно-монтажных работ и смонтированного технологического, инженерного или иного оборудования утвержденной в установленном порядке проектной (проектно-сметной) документации, нормативным требованиям (условиям, ограничениям)	значительное
32	Осуществление заказчиком приемки объекта в эксплуатацию после получения от подрядчика (генерального подрядчика) письменного извещения о готовности объекта к приемке в эксплуатацию	значительное
33	Наличие у заказчика запроса со дня получения извещения от подрядчика (генерального подрядчика) о готовности объекта подрядчику (генеральному подрядчику) и лицами, осуществляющим технический и авторский надзоры, декларацию о соответствии, заключения о качестве строительно-монтажных работ и соответствии выполненных работ проекту	значительное
34	Соблюдение подрядчиком (генеральный подрядчик) и лицами, осуществляющих технический и авторский надзор требования о представлении в течение трех рабочих дней со дня получения запроса от заказчика декларации	значительное

	о соответствии, заключения о качестве строительно-монтажных работ и соответствии выполненных работ проекту либо отрицательных заключений	
35	Проведение проверки исполнительной технической документации на предмет наличия и комплектности, осмотр и принятие объекта в эксплуатацию по соответствующему акту на основании декларации о соответствии, заключений о качестве строительно-монтажных работ и соответствии выполненных работ проекту совместно с подрядчиком (генеральным подрядчиком), лицами, осуществляющими технический и авторский надзоры	значительное
36	Наличие устранения выявленных нарушений утвержденных проектных решений и государственных (межгосударственных) нормативов, а также при наличии отрицательных заключений принятие объекта в эксплуатацию после устранения подрядчиком (генеральным подрядчиком) нарушений в установленном законодательном порядке	значительное
37	Соблюдение форм заключений о качестве строительно-монтажных работ и соответствии выполненных работ проекту, декларации о соответствии, акта приемки объекта в эксплуатацию	значительное
38	Исполнение ранее выданных предписаний органу строительства	грубое
3. Наличие подтвержденных жалоб и обращений.		
39	Наличие подтвержденной жалобы или обращения физического либо юридического лица	грубое
4. Результаты анализа официальных интернет-ресурсов государственных органов, средств массовой информации.		
40	Наличие официальных сообщений в средствах массовой информации о нарушениях в сфере архитектурной, градостроительной и	грубое

	строительной деятельности	
--	---------------------------	--





Адрес места нахождения \_\_\_\_\_

№	Перечень требований	Требуется	Не требуется	Соответствует требованиям	Не соответствует требованиям
1	2	3	4	5	6
1	Ведение учета актов приемки объектов в эксплуатацию, а также объектов (комплексов), вводимых в эксплуатацию				
2	Наличие проектов генерального плана городов республиканского значения, столицы, городов областного значения и сельских населенных пунктов республики				
3	Наличие проектов детальных планировок городов республиканского значения, столицы, городов областного значения и сельских населенных пунктов республики				
4	Соблюдение деление территорий на функциональные				

	зоны				
5	Соблюдение красных линий				
6	Соблюдение желтых линий				
7	Соблюдение линии регулирования застройки				
8	Соблюдение концепции единого архитектурного стиля предусматриваемые для столицы, городов республиканского и областного значения				
9	Соблюдение градостроительных требований при подготовке решений местных исполнительных органов о предоставлении заявителю соответствующего права на землю				
10	Соблюдение градостроительных требований при подготовке решений местных исполнительных органов на проведение реконструкции, перепланировки, переоборудования помещений (отдельных частей)				

	существующих зданий (сооружений)				
11	Соблюдение требований согласования эскиза (эскизного проекта) на строительство				
12	Ведение мониторинга строящихся (намечаемых к строительству) объектов и комплексов				
13	Соблюдение срока рассмотрения заявления на проектирование технически и (или) технологически несложных объектов: на выдачу архитектурно- планировочного задания и технических условий не более 6 (шести) рабочих дней, за исключением случаев мотивированного отказа, когда срок не превышает 5 (пяти) рабочих дней со дня подачи заявления				
14	Соблюдение срока рассмотрения заявления на проектирование технически и (или) технологически				

	сложных объектов: на выдачу архитектурно-планировочного задания и технических условий не более 15 (пятнадцати) рабочих дней, за исключением случаев мотивированного отказа, когда срок не превышает 5 (пяти) рабочих дней со дня подачи заявления				
15	Выдача архитектурно-планировочного задания				
16	Исполнение ранее выданных предписаний органу архитектуры и градостроительства				

Должностное(ые) лицо(а)

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)

Руководитель  
субъекта контроля и надзора

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)





(индивидуальный идентификационный номер), бизнес-идентификационный номер субъекта (объекта) контроля и надзора

Адрес места нахождения \_\_\_\_\_

№	Перечень требований	Требуется	Не требуется	Соответствует требованиям	Не соответствует требованиям
1	2	3	4	5	6
1	Соблюдение порядка приема уведомления о начале производства строительномонтажных работ				
2	Составление акта о разногласиях, в случае их наличия, между заявителем и работниками органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора				
3	Наличие утвержденной (переутвержденной) проектной (проектно-сметной) документации на строящихся и построенных объектах				
4	Наличие заключения экспертизы проектов				
5	Наличие соответствующего права на земельный участок				
6	Наличие талона о приеме уведомления о начале производства строительномонтажных работ				
7	Соответствие выполненных				

	(выполняемых) строительно-монтажных работ, применяемых строительных материалов (изделий, конструкций) и оборудования утвержденным проектным решением и государственным (межгосударственным) нормативам, в том числе по обеспечению прочности, устойчивости, надежности несущих и ограждающих конструкций и эксплуатационных качеств зданий (сооружений)				
8	Наличие лицензии на право осуществления соответствующих видов работ и несоответствие категориальности лицензируемой архитектурной, градостроительной и строительной деятельности				
9	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия в штате не менее одного инженерно-технического работника, имеющего соответствующее высшее профессиональное образование и опыт работы				
10	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или				



	оперативного управления) и (или) аренды				
11	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
12	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия утвержденной заявителем (лицензиатом) инструкции по системе контроля качества, регламентирующей надлежащее выполнение работ и обеспечение качества (нормоконтроль, контроль качества производства работ)				
13	Соответствие требованиям для занятия изыскательской деятельностью в части наличия утвержденных заявителем (лицензиатом) правил и инструкций по системе охраны труда и техники безопасности с приложением документов, подтверждающих обучение ответственного инженерно-технического работника				
14	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам				

	<p>III категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя</p>				
15	<p>Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам III категории в части наличия административных-бытовых помещений на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды</p>				
16	<p>Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам III категории в части наличия программного обеспечения, позволяющего осуществлять выполнение расчетов, составление и оформление графических и иных материалов, необходимых для заявленного подвида лицензируемого вида деятельности</p>				

17	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя				
18	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия административных-бытовых помещений на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				

19	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия программного обеспечения, позволяющего осуществлять выполнение расчетов, составление и оформление графических и иных материалов, необходимых для заявленного подвида лицензируемого вида деятельности				
20	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее пяти лет				
21	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам II категории в части наличия не менее пяти реализованных объектов строительства				

22	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя				
23	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия административных-бытовых помещений на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
24	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия программного обеспечения, позволяющего осуществлять выполнение расчетов, составление и оформление графических и иных материалов, необходимых для заявленного подвида лицензируемого вида				

	деятельности				
25	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее десяти лет				
26	Соответствие требованиям для занятия проектной деятельностью к лицензиатам I категории в части наличия не менее десяти реализованных объектов строительства				
27	Соответствие требованиям для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам III категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего				

	на постоянной основе у заявителя				
28	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам III категории в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
29	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам III категории в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
30	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам II категории в части наличия в штате не менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя				
31	Соответствие требованиям				

	для занятия строительными работами к лицензиатам II категории в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
32	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам II категории в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
33	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам II категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее пяти лет				
34	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам II категории в части наличия не менее пяти реализованных объектов строительства				
35	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам I категории в части наличия в штате не				



	менее одного аттестованного инженерно-технического работника, имеющего соответствующий аттестат по профилю работ входящих в состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности и работающего на постоянной основе у заявителя				
36	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам I категории в части наличия производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
37	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам I категории в части наличия минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и (или) аренды				
38	Соответствие требованиям для занятия строительными работами к лицензиатам I категории в части соответствующего опыта работы лицензиата не менее десяти лет				
39	Соответствие требованиям				

	для занятия строительно-монтажными работами к лицензиатам I категории в части наличия не менее десяти реализованных объектов строительства				
40	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту по экспертизе градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации: наличие высшего профессионального образования по соответствующим разделам градостроительной, проектно-сметной документации и опытом работы по разработке и (или) экспертизе соответствующих разделов градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации не менее пяти лет				
41	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности				

	при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам первого уровня ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее пяти лет				
42	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам первого уровня ответственности в части инженерных сетей: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее пяти лет				
43	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам первого				

	уровня ответственности в части технологического оборудования: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее пяти лет				
44	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы при производстве строительно-монтажных работ не менее трех лет				
45	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам второго				

	и третьего уровней ответственности в части инженерных сетей: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы при производстве строительно-монтажных работ не менее трех лет				
46	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части технологического оборудования: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы при производстве строительно-монтажных работ не менее трех лет				
47	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата				

	эксперту авторского надзора по объектам первого уровня ответственности в части архитектуры: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее трех лет				
48	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам первого уровня ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы экспертом не менее трех лет				
49	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части архитектуры: наличие				

	высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы проектной деятельности не менее пяти лет				
50	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту авторского надзора по объектам второго и третьего уровней ответственности в части несущих и ограждающих конструкций: наличие высшего профессионального образования в сфере строительства и стаж работы проектной деятельности не менее пяти лет				
51	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту технического обследования надежности и устойчивости зданий и сооружений: наличие высшего профессионального образование в сфере				

	строительства и опытом работы проектной деятельности по специализации расчет и конструирование не менее трех лет, либо опытом работы эксперта в данном направлении не менее пяти лет				
52	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту по экспертизе градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации по оценке воздействия на окружающую среду: наличие высшего профессионального образования по соответствующему разделу и стажем работы не менее пяти лет или с высшим профессиональным образованием и стажем работы по разработке и (или) экспертизе экологической части градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации не менее десяти лет				
53	Соблюдение Правил аттестации экспертов, осуществляющих экспертные				



	<p>работы и инжиниринговые услуги в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности при выдаче аттестата эксперту по экспертизе градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: наличие высшего медицинского образования санитарно-эпидемиологического профиля и стаж работы по экспертизе соответствующего раздела градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации не менее пяти лет</p>				
54	<p>Обеспечение населенных пунктов оптимальными условиями и средствами доступа для инвалидов и других маломобильных групп к рабочим местам, местам общего пользования, объектам (сооружениям, коммуникациям) социальной, рекреационной, инженерной и транспортной инфраструктуры в соответствии с типом поселения и условиями данной местности</p>				
55	<p>Наличие свидетельства об аккредитации юридических</p>				

	лиц, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности				
56	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности: наличие в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов, осуществляющих технический надзор на объектах первого уровня ответственности, в том числе по объектам первого уровня ответственности – в части несущих и ограждающих конструкций (не менее одного эксперта)				
57	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на				

	<p>технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности: наличие в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов, осуществляющих технический надзор на объектах первого уровня ответственности, в том числе по объектам первого уровня ответственности – в части инженерных сетей (не менее одного эксперта)</p>				
58	<p>Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности: наличие в</p>				

	своём составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов, осуществляющих технический надзор на объектах первого уровня ответственности, в том числе по объектам первого уровня ответственности – в части технологического оборудования (не менее одного эксперта)				
59	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия на праве собственности или привлеченной (на основании договора) аккредитованной лаборатории				
60	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически				

	<p>сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия административно-бытовых помещений на праве собственности или аренды на срок более одного года, удовлетворяющие требования площади помещения из расчета 6 м<sup>2</sup> на одного работника, для работающих инвалидов, пользующихся креслами-колясками 5,65 и 7,65 м<sup>2</sup> соответственно</p>				
61	<p>Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия материально-</p>				

	технической оснащенности, в том числе средств измерений и контроля, необходимых для выполнения возложенных обязанностей и функций				
62	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах первого уровня ответственности в части наличия нормативно-технической и методологической литературы, необходимой для выполнения возложенных обязанностей и функций				
63	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для				

	<p>осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности: наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих технический надзор на объектах второго и третьего уровней ответственности, в том числе по объектам второго и третьего уровней ответственности – в части несущих и ограждающих конструкций (не менее одного эксперта)</p>				
64	<p>Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности: наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех</p>				

	<p>аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих технический надзор на объектах второго и третьего уровней ответственности, в том числе по объектам второго и третьего уровней ответственности – в части инженерных сетей (не менее одного эксперта)</p>				
65	<p>Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности: наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего свидетельства об аккредитации, осуществляющих технический надзор на объектах второго и третьего уровней ответственности, в</p>				



	том числе по объектам второго и третьего уровней ответственности – в части технологического оборудования (не менее одного эксперта)				
66	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия на праве собственности или привлеченной (на основании договора) аккредитованной лаборатории				
67	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для				

	<p>осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия административно-бытовых помещений на праве собственности или аренды на срок более одного года, удовлетворяющие требования площади помещения из расчета 6 м<sup>2</sup> на одного работника, для работающих инвалидов, пользующихся креслами-колясками 5,65 и 7,65 м<sup>2</sup> соответственно</p>				
68	<p>Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия материально-технической оснащённости, в том числе средства измерений и контроля, необходимых для выполнения возложенных обязанностей и функций</p>				
69	Соответствие				

	<p>аккредитованных организаций, осуществляющих технический надзор на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям для осуществления технического надзора на технически и технологически сложных объектах второго уровня ответственности в части наличия нормативно-технической и методологической литературы, необходимой для выполнения возложенных обязанностей и функций</p>				
70	<p>Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия в своем составе на постоянной основе не менее трех аттестованных экспертов с наличием действующего</p>				

	свидетельства об аккредитации, осуществляющих техническое обследование надежности и устойчивости зданий и сооружений				
71	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия в своем составе на постоянной основе не менее одного аттестованного эксперта осуществляющего экспертизу проектов по специализации конструктивная часть				
72	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным				

	требованиям в части наличия в своем составе на постоянной основе не менее одного инженера-геодезиста (с опытом работы не менее трех лет)				
73	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия на праве собственности или привлеченной (на основании договора) аккредитованной лаборатории				
74	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия административно-бытовых помещений на праве				

	собственности или аренды на срок более одного года, удовлетворяющие требования площади помещения из расчета 6 м <sup>2</sup> на одного работника, для работающих инвалидов, пользующихся креслами-колясками 5,65 и 7,65 м <sup>2</sup> соответственно				
75	Соответствие аккредитованных организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия материально-технической оснащённости, в том числе средств измерений и контроля, необходимых для выполнения возложенных обязанностей и функций, а также компьютеров, оснащённых лицензионными программными обеспечениями, необходимыми для выполнения расчетов, составления и оформления графических и иных материалов				
76	Соответствие аккредитованных				

	<p>организаций, осуществляющих экспертные работы по техническому обследованию надежности и устойчивости зданий и сооружений на технически и технологически сложных объектах первого и второго уровней ответственности, установленным квалификационным требованиям в части наличия нормативно-технической и методологической литературы, необходимой для выполнения возложенных обязанностей и функций</p>				
77	<p>Представление на ежемесячной основе лицами, осуществляющий технический надзор отчета о состоянии и ходе строительства объекта в орган государственного архитектурно-строительного контроля и надзора</p>				
78	<p>Принятие административных мер по представленной информации лиц, осуществляющих технический надзор по неисполняемым или ненадлежащим исполнением подрядчиком (генеральным подрядчиком) их указаний</p>				
79	<p>Организация и проведение внеплановой проверки органами государственного архитектурно-строительного</p>				

	контроля и надзора в отношении участников строительства на основании обращения физических и юридических лиц по конкретным фактам нарушений требований законодательства Республики Казахстан, не устранение которых влечет причинение вреда жизни и здоровью человека				
80	Организация и проведение профилактического контроля и надзора органами государственного архитектурно-строительного контроля и надзора в отношении участников строительства				
81	Наличие полноты и достоверности в актах о результатах внеплановой проверки				
82	Наличие полноты и достоверности по результатам внеплановой проверки в предписании об устранении выявленных нарушений				
83	Наличие полноты и достоверности по результатам внеплановой проверки в постановлении о привлечении к административной ответственности				
84	Наличие полноты и достоверности по результатам внеплановой проверки в протоколе об				



	административном правонарушении				
85	Наличие полноты и достоверности в актах о результатах профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора				
86	Исполнение ранее выданных предписаний органу государственного архитектурно-строительного контроля и надзора				

Должностное(ые) лицо(а)

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)

Руководитель  
субъекта контроля и надзора

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)



Адрес места нахождения \_\_\_\_\_

№	Перечень требований	Требуется	Не требуется	Соответствует требованиям	Не соответствует требованиям
1	2	3	4	5	6
1	Ведение мониторинга и анализа по представленным отчетам лиц, осуществляющих технический и авторский надзоры				
2	Проведение работ по консервации объекта, в том числе обследованию и наблюдению за состоянием законсервированных объектов более 6 месяцев				
3	Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части наличия соответствующего права на земельный участок				
4	Соблюдение на				

	<p>объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части наличия архитектурно- планировочного задания на проектирование намеченного объекта по установленной форме в соответствии с требованиями действующих нормативных документов</p>				
5	<p>Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части соблюдения требований технических регламентов</p>				
6	<p>Обеспечение населенных пунктов оптимальными условиями и средствами доступа для инвалидов и других маломобильных групп к рабочим местам, местам</p>				

	<p>общего пользования, объектам (сооружениям, коммуникациям) социальной, рекреационной, инженерной и транспортной инфраструктуры в соответствии с типом поселения и условиями данной местности</p>				
7	<p>Наличие технических условий на подключение к источникам инженерного и коммунального обеспечения на объектах, где орган строительства является заказчиком</p>				
8	<p>Соблюдение на объектах, где орган строительства является заказчиком, требований государственных нормативов в части наличия отчета об инженерно-геологических изысканиях, если договором не предусмотрено выполнение инженерных изысканий</p>				

9	Наличие разрешения соответствующих организаций деятельности на производство работ в зоне воздушных линий электропередач и линий связи, в полосе отвода железных дорог, в местах прохождения подземных коммуникаций, в зонах подработки земельных участков горными работами, расположенных на строительной площадке				
10	Наличие разрешения соответствующих организаций деятельности на временное пользование в период строительства в городах и других населенных пунктах электроэнергией, газом, водой, паром от существующих источников в соответствии с проектом организации строительства в случае отсутствия у заказчика на				

	строительство собственных объектов газо -, водо -, паро - и энергоснабжения				
11	Наличие разрешения соответствующих организаций деятельности на вырубку леса и пересадку деревьев				
12	Наличие соответствующего права на земельный участок для целей строительства, эксплуатации				
13	Наличие утвержденной (переутвержденной) проектной (проектно-сметной) документации				
14	Наличие заключения экспертизы проектов				
15	Наличие талона о приеме уведомления о начале производства строительно- монтажных работ				
16	Соответствие лицензии на право осуществления выполняемых видов работ, в том числе категорийности лицензируемой архитектурной,				

	градостроительной и строительной деятельности				
17	Наличие аттестованных экспертов осуществляющих технический надзор и их несоответствие по уровням ответственности объекта				
18	Наличие аттестованных экспертов осуществляющих авторский надзор и их несоответствие по уровням ответственности объекта				
19	Соответствие выполненных (выполняемых) строительномонтажных работ, применяемых строительных материалов (изделий, конструкций) и оборудования утвержденным проектным решениям и государственным (межгосударственным) нормативам, в том числе по				



	обеспечению прочности, устойчивости, надежности несущих и ограждающих конструкций и эксплуатационных качеств зданий (сооружений)				
20	Осуществление приемочного контроля на объекте				
21	Своевременное и надлежащее оформление исполнительной документации				
22	Наличие контроля исполнения подрядчиком указаний авторского и технического надзора				
23	Обеспечение исполнения предписаний органов государственного архитектурно-строительного контроля и надзора				
24	Соблюдение гарантийного срока, предложенного подрядчиком в процессе проведения конкурса в соответствии со сроком указанным в				

	договоре				
25	Осуществление приостановления производства работ при осуществлении их с отступлением от проектной (проектно-сметной) документации и нормативных требований, а также от условий заключенного договора строительного подряда				
26	Наличие согласований и подтверждающих документов при внесении изменений в утвержденную проектную документацию				
27	Соблюдение порядка приемки (ввода) объектов в эксплуатацию: приемка и ввод в эксплуатацию построенного объекта при его полной готовности в соответствии с утвержденным проектом и наличии декларации о соответствии, заключений о качестве				

	<p>строи-тельно-монтажных работ и соответствии выполненных работ утвержденному проекту; установление и доку-ментальное подтверждение готовности законченного строительством объекта; подписание акта приемки объекта в эксплуатацию осуществляется после окончательного осмотра объекта и соблюдения требований; приемка объекта в эксплуатацию после устранения подрядчиком (генеральным подрядчиком) нарушений утвержденных проектных решений и государственных (межгосударственных) нормативов при наличии отрицательных заключений; направление информации в государственные органы для принятия</p>				
--	--	--	--	--	--

	мер при получении заключения авторского и (или) технического надзора о непригодности объекта к эксплуатации или некачественном выполнении строительно-монтажных работ; направление акта приемки объекта в эксплуатацию в акционерное общество Государственная корпорация «Правительство для граждан» в течение одного дня после утверждения				
28	Соблюдение участниками приемки объекта в эксплуатацию установленного и документального подтверждения готовности законченного строительством объекта				
29	Соблюдение участниками приемки объекта в эксплуатацию обязанностей в части оценки соответствия				

	выполненных строительно- монтажных работ и смонтированного технологического, инженерного или иного оборудования утвержденной в установленном порядке проектной (проектно-сметной) документации, нормативным требованиям (условиям, ограничениям)				
30	Осуществление заказчиком приемки объекта в эксплуатацию после получения от подрядчика (генерального подрядчика) письменного извещения о готовности объекта к приемке в эксплуатацию				
31	Наличие у заказчика запроса со дня получения извещения от подрядчика (генерального подрядчика) о готовности объекта подрядчику (генеральному подрядчику) и				

	<p>лицами,  осуществляющим  технический и  авторский надзоры,  декларацию о  соответствии,  заключения о  качестве  строительно-  монтажных работ и  соответствии  выполненных работ  проекту</p>				
32	<p>Соблюдение  подрядчиком  (генеральный  подрядчик) и  лицами,  осуществляющих  технический и  авторский надзор  требования о  представлении в  течение трех  рабочих дней со дня  получения запроса  от заказчика  декларации о  соответствии,  заключения о  качестве  строительно-  монтажных работ и  соответствии  выполненных работ  проекту либо  отрицательных  заключений</p>				
33	<p>Проведение  проверки</p>				

	исполнительной технической документации на предмет наличия и комплектности, осмотр и принятие объекта в эксплуатацию по соответствующему акту на основании декларации о соответствии, заключений о качестве строительно-монтажных работ и соответствии выполненных работ проекту совместно с подрядчиком (генеральным подрядчиком), лицами, осуществляющими технический и авторский надзоры				
34	Наличие устранения выявленных нарушений утвержденных проектных решений и государственных (межгосударственных) нормативов, а также при наличии отрицательных заключений принятие объекта в эксплуатацию после устранения				

	подрядчиком (генеральным подрядчиком) нарушений установленном законодательном порядке	в				
35	Соблюдение форм заключений о качестве строительно- монтажных работ и соответствии выполненных работ проекту, декларации о соответствии, акта приемки объекта в эксплуатацию					
36	Исполнение ранее выданных предписаний органу строительства					

Должностное(ые) лицо(а)

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)

Руководитель  
субъекта контроля и надзора

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (при наличии)



Қазақстан Республикасының Әділет министрлігі  
облысының/қаласының Әділет департаменті  
Нормативтік құқықтық акті 04.05.2020  
Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік  
тіркеудің тізіліміне № 20558 болып енгізілді

Результаты согласования

Министерство индустрии и инфраструктурного развития РК - директор Айдар Куанышевич Алиакпаров, 07.04.2020 16:01:16, положительный результат проверки ЭЦП

Министерство национальной экономики РК - Директор Алиби Адилбекович Мустафин, 10.04.2020 19:09:40, положительный результат проверки ЭЦП

Комитет по правовой статистике и специальным учетам Генеральной прокуратуры Республики Казахстан - Председатель Комитета по правовой статистике и специальным учетам Генеральной прокуратуры Республики Казахстан Кайрат Тулегенович Жакипбаев, 15.04.2020 17:52:02, положительный результат проверки ЭЦП

Министерство юстиции РК - Әділет Вице-министрі Наталья Виссарионовна Пан, 27.04.2020 12:43:04, положительный результат проверки ЭЦП

Результаты подписания

Министерство национальной экономики РК - Р. Даленов, 30.04.2020 12:47:16, положительный результат проверки ЭЦП

Министерство индустрии и инфраструктурного развития РК - Б. Атамкулов, 28.04.2020 12:58:10, положительный результат проверки ЭЦП