



Утверждено  
совместными приказами  
Министерства экономики  
Кыргызской Республики  
от «22» июля 2016 года № 169



Государственной инспекции по  
экологической и технической  
безопасности при Правительстве  
Кыргызской Республики  
от «31» мая 2016 года № 135

## ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

для новостроящихся объектов, реконструкции и перепрофилирования  
(жилые дома, общежития и гостиницы, культовые объекты, объекты здравоохранения, объекты образования, детские сады,  
культурно-бытовые объекты, административно-бытовые объекты, объекты общественного питания, торгово-бытовые объекты, объекты  
производственного назначения и объекты коммунального назначения, а также пристройки к жилым домам).

### ЦЕЛЬ ПРОВЕРКИ:

**соблюдение требований в области архитектуры и строительства по объектам строительства.**

Государственный орган, назначивший проверку \_\_\_\_\_

Акт о назначении, №, дата \_\_\_\_\_

Срок проведения проверки \_\_\_\_\_

Проверяемый период \_\_\_\_\_

Наименование организации, объекта проверки \_\_\_\_\_

Месторасположение \_\_\_\_\_

ИНН: \_\_\_\_\_

Свидетельство о государственной регистрации/перерегистрации юридического лица: \_\_\_\_\_

Тел/факс: \_\_\_\_\_

E-mail (эл. адрес): \_\_\_\_\_

Моб.тел: \_\_\_\_\_

Утверждено  
совместными приказами  
Министерства экономики  
Кыргызской Республики  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года № \_\_\_\_  
Государственной инспекции по  
экологической и технической  
безопасности при Правительстве  
Кыргызской Республики  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года № \_\_\_\_

## ПРОВЕРОЧНЫЙ ЛИСТ

для новостроящихся объектов, реконструкции и перепрофилирования  
(жилые дома, общежития и гостиницы, культовые объекты, объекты здравоохранения, объекты образования, детские сады,  
культурно-бытовые объекты, административно-бытовые объекты, объекты общественного питания, торгово-бытовые объекты, объекты  
производственного назначения и объекты коммунального назначения, а также пристройки к жилым домам).

### **ЦЕЛЬ ПРОВЕРКИ:**

**соблюдение требований в области архитектуры и строительства по объектам строительства.**

Государственный орган, назначивший проверку \_\_\_\_\_

Акт о назначении, №, дата \_\_\_\_\_

Срок проведения проверки \_\_\_\_\_

Проверяемый период \_\_\_\_\_

Наименование организации, объекта проверки \_\_\_\_\_

Месторасположение \_\_\_\_\_

ИНН: \_\_\_\_\_

Свидетельство о государственной регистрации/перерегистрации юридического лица: \_\_\_\_\_

Тел/факс: \_\_\_\_\_

E-mail (эл. адрес): \_\_\_\_\_

Моб.тел: \_\_\_\_\_

**Перечень требований, предъявляемых к проверяемому субъекту и перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми предъявлены требования к проверяемому субъекту хозяйствования**

Перечень вопросов	Дата, № нормативного акта и наименование	Выполнено	Не выполнено	Примечание
Наличие лицензии	Закон «О лицензионно-разрешительной системы»			
Наличие экспертизы проектной документации	п. 12, Раздел 1 «Положение о порядке выдачи разрешительных документов на проектирование, строительство и иные изменения объектов недвижимости и порядка приемки в эксплуатацию завершенных строительством объектов в Кыргызской Республики». п.7, ст.16 Закона КР от 27.06.2011г. №57 «Технический регламент «Безопасности зданий и сооружений»».			
Наличие разрешения на строительство <sup>1</sup> (!): (Разрешение выдается при наличии следующих документов:	Приложение №1 к Положению о порядке выдачи разрешительных документов на проектирование, строительство и иные изменения объектов недвижимости и порядка приемки в эксплуатацию завершенных строительством объектов в Кыргызской Республики			
- Архитектурно-планировочных условий (АПУ);				

<sup>1</sup> В зависимости от категории объектов, к разрешению на строительство прилагается График проведения проверок органом ГАСН по основным завершенным этапам строительства, который является его неотъемлемой частью. п.8.3. Раздела 8 «Положения о порядке выдачи разрешительных документов на проектирование, строительство и иные изменения объектов недвижимости и порядка приемки в эксплуатацию завершенных строительством объектов в Кыргызской Республики».  
<sup>1</sup>Национальный орган по стандартизации опубликовывает в официальном печатном издании Правительства Кыргызской Республики и (или) в электронной системе общего пользования рекомендуемые правовые акты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Технического регламента, иных технических регламентов и подзаконных актов. – п.3 ст.5 Закона КР от 27.06.2011г. №57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»».

<p>- согласованной с органами архитектуры проектной документации;</p>				
<p>- положительного заключения экспертизы;</p>				
<p>- копии лицензии на проведение строительно-монтажных работ;</p>				
<p>- наличия квалификационных сертификатов ответственных лиц на право выполнения строительных работ;</p>				
<p>- копии приказов на ответственных лиц: авторский надзор, технический надзор и на производителя работ</p>				
<p>Соответствие выполненных работ проектным решениям, техническим регламентам, а до их принятия – требованиям строительных норм и правил, и других нормативно-правовых актов<sup>2</sup>(!), относящихся к обеспечению прочности, безопасности, качества, сейсмостойкости и эксплуатационной надежности зданий и сооружений:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Требования к обеспечению механической безопасности (ст.6);</li> <li>2. Требования к обеспечению сейсмической безопасности (п.4 ст.8</li> <li>3. Требования по обеспечению безопасности зданий и сооружений при сложных природных условиях (ст.13)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ст.13 ЗАКОНА КР «Об основах градостроительного законодательства Кыргызской Республики»</li> <li>- ст.23, 24 ЗАКОНА КР «О градостроительстве и архитектуре Кыргызской Республики»</li> <li>- ст.5 Обеспечение безопасности зданий и сооружений, ЗАКОН КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»</li> <li>- ст.19 Требования безопасности при строительстве зданий и сооружений, ЗАКОН КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»</li> <li>- для пунктов 1-7 – п.4 ст.8, ст.9, 10, 11, 12, 13 ЗАКОН КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»</li> </ul>			

<p>Соответствие применяемых основных строительных материалов, изделий и конструкций проектным решениям, техническим регламентам и стандартам, наличие сертификатов соответствия применяемых материалов, изделий и конструкций, осуществление входного контроля</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ст.17, 21, 23 ЗАКОНА КР «Технический регламент «Безопасность строительных материалов, изделий и конструкций»</li> <li>- ст.17 ЗАКОНА КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»</li> <li>- п.3, 4, ст.10, 19 ЗАКОНА КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»</li> <li>- п.21 Положения о классификации характеристик объектов строительства и порядке проведения государственного архитектурно-строительного надзора за объектами строительства, реконструкции и иными изменениями объектов недвижимости в Кыргызской Республике</li> </ul>			
<p>- Соответствие ведения исполнительной документации установленным требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. комплект рабочих чертежей с надписями, подтверждающими соответствие выполненных в натуре работ, в том числе работ по устройству наружных инженерных сетей, данным чертежам или о внесенных в них изменениях по согласованию с разработчиком проектной документации;</li> <li>2. геодезических исполнительных схем, а в предусмотренных проектной документации случаях – также результатов мониторинга в процессе строительства зданий и сооружений, попадающих в зону влияния строительства.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие актов проведенных испытаний</li> <li>- наличие замеров, актов скрытых работ</li> <li>- наличие подтверждающей документации соответствия выполненных строительно-монтажных работ</li> </ul>	<p>ст.18 Исполнительная документация ЗАКОНА КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений»</p> <p>п.21 Положения о классификации характеристик объектов строительства и порядке проведения государственного архитектурно-строительного надзора за объектами строительства, реконструкции и иными изменениями объектов недвижимости в Кыргызской Республике</p>			

<p>Соответствие организации и проведения субъектом, осуществляющим строительную деятельность всех видов внутреннего производственного контроля качества строительства (входного, операционного, приемочного, лабораторного, геодезического)</p>	<p>ст.33 ЗАКОНА КР от 27 июня 2011 года № 57 «Технический регламент «Безопасность зданий и сооружений» ст.40 ЗАКОНА КР «О градостроительстве и архитектуре Кыргызской Республики» п.21 и §7 Положения о классификации характеристик объектов строительства и порядке проведения государственного архитектурно-строительного надзора за объектами строительства, реконструкции и иными изменениями объектов недвижимости в Кыргызской Республике</p>			
<p>Наличие программы улучшения условий труда или плана мероприятий по охране труда.</p>	<p>Трудовой кодекс КР., Закон «Об охране труда» ,ППКР №225 от.05.04.2004г.</p>			
<p>Наличие службы охраны труда или специалиста по охране труда, или наличие договора со специалистами или с организацией, оказывающей услуги в области охраны труда</p>	<p>Трудовой кодекс КР., Закон «Об охране труда» ,ППКР №225 от.05.04.2004г</p>			
<p>Отражение обязанностей и ответственности руководителей и должностных лиц за обеспечением безопасных условий и охраны труда в распорядительных документах, должностных инструкциях</p>	<p>Правила по охране труда, СН, СНиПы, стандарты и ГОСТы</p>			
<p>Наличие перечня должностей руководителей и специалистов, подлежащих проверке знаний по охране труда</p>	<p>ППКР №225 от.05.04.2004г., Закон «Об охране труда»,</p>			
<p>Наличие комиссии по проверке знаний, оформленных протоколов и удостоверений о прохождении обучения и проверки знаний по охране труда</p>	<p>ППКР №225 от.05.04.2004г., Закон «Об охране труда»,</p>			
<p>Наличие инструкций по охране труда для отдельных профессий и видов работ, оформленного журнала регистрации инструктажей (первичного, повторного, внепланового) и допуска к работе</p>	<p>ППКР №225 от.05.04.2004г</p>			

Ежегодные трудовые оплачиваемые отпуска и денежная компенсация за использованные дни отпуска, отпуска без сохранения заработной платы	Трудовой кодекс КР., Ст. ст. 123, 126, 127, 128, 130, 131, 132			
Наличие финансовых документов по оплате труда	Трудовой кодекс КР., Ст. ст. 153-157, 160-169, 174, 175			
Наличие утвержденного руководителем организации: перечня работ повышенной опасности, работ на выполнение которых необходимо оформлять наряд-допуск, списка лиц, которые имеют право выдавать наряд-допуск	Закон «Об охране труда», ППКР №225 от.05.04.2004г., утвержденный нанимателем Перечень работ с повышенной опасности			
Наличие оформленных журналов учета выдачи наряда - допусков	ППКР №225 от.05.04.2004г., СНи П			
Пройдены ли всеми работниками обязательные медицинские осмотры?	Трудовой кодекс КР., Закон «Об охране труда» ,ППКР №225 от.05.04.2004г			
Наличие перечня профессий и должностей работников на предоставление сокращенного рабочего дня и дополнительного отпуска за работу с вредными условиями труда, за ненормированный рабочий день	Трудовой кодекс КР., Ст. 224			
Наличие перечня рабочих мест и работ, профессий и должностей работников, для которых устанавливаются доплаты за работу в особых условиях	ППКР №258 .27.04.2015Г			
Осуществляется ли заключение трудовых договоров (контрактов) с работниками (процедуры приема на работу) в соответствии с ТККР?	Трудовой кодекс КР., Ст. 53-58			
Наличие правил внутреннего трудового распорядка и графиков работы (сменности) с соблюдением установленных норм продолжительности рабочего времени и времени отдыха	Трудовой кодекс КР., Ст. ст. 90-95, 97-103, 107, 109-112, 114, 115 кол. договор			
Правильно ли ведутся трудовые книжки, своевременно ли выдаются.	Трудовой кодекс КР., ППКР №462 от.24.07.2003г			
Осуществляется ли увольнение или прекращение трудового договора с соблюдением всех установленных процедур.	Трудовой кодекс КР Ст. 79, 81, 82, 83, 84, 85, 88, 423			
Ограждены ли объекты в соответствии с госстандартом, места прохода людей оборудованы ли	п.2.11, п.2.6, п.2.5 СНиП КР 12.01.99.			

сплошным козырьком.				
Ограждены ли объекты по периметру по этажно, закрыты ли все отверстия в перекрытиях и шахты лифта по этажно, дюди д.б. обеспечены СИЗ (монтажный пояс, каски)	п.2.26, п.2.27 СНиП			
Опускается ли мусор по закрытым желобам или специальным бункером	п.2.37 СНиП			
Осуществляется ли подъем кирпича краном на спец. кожухе, поднимают ли людей на металлическом корыте?	п.2.40, п.2.41 СНиП			
Соблюдаются ли ТБ, по видам работ, котловане, кладке кирпича, строительно-монтажных работах?	гл. 9, 10, 11, 12 СНиП			
Имеется ли в соответствии с приложением №7 СНиПа утвержденный руководителем ППР?	п.1.28 СНиП			
Страхование работающих от несчастных случаев и иных повреждений здоровья в процессе работы	Закон КР «Об обязательном страховании гражданской ответственности работодателя за причинение вреда жизни и здоровью работника при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей»			
Наличие перечня профессий и должностей работников на бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов	Трудовой кодекс КР., ст. 219			
Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты и гигиены наличие оформленных личных карточек, журналов	Правила по охране труда, СН, СНиПы, стандарты и ГОСТы			
Соответствия земельного участка утвержденному Генплану. В случае отсутствие Генплана, должно имеется эскиз застройки	- Типовое положение «О порядке и условиях возмездного предоставления прав собственности или аренды на земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности» от 23.09.2011г. № 571. - Положению о порядке выдачи разрешительных документов на проектирование, строительство и иные изменения объектов недвижимости и порядка приемки в эксплуатацию			

	завершенных строительством объектов в Кыргызской Республики			
Наличие назначенного приказом ответственного лица за электрохозяйство	Пункт 24 Правил пользования электрической энергией утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 22 августа 2012 года № 576			
Требование к электротехническому персоналу	Пункт 24 Правил пользования электрической энергией утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 22 августа 2012 года № 576, пункт 35 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2012 года № 359			
Наличие электрических схем	Пункт 25 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2012 года № 359			
Наличие перечня средств защиты	Пункт 6 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2012 года № 359			
Наличие аптечки и перечня медикаментов на рабочем месте электротехнического персонала	Пункт 6 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2012 года № 359			
Наличие надписей на наружных дверях распределительных устройств, маркировок на проводах, шинах, кабелях, контактных зажимах предохранителях, на предохранителях должны указаны	Пункты 20, 21 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2			

номинальный ток плавкой вставки	июня 2012 года № 359			
На электротехническом оборудовании нанесена полная информация, касающаяся его типа и имеющая значение для безопасной эксплуатации	п. 20 Технический регламент «Об электрической безопасности», утвержденный постановлением Правительства КР от 2 июня 2012 года № 359			
Наличие заземлений корпусов электроустановок (контур заземления), наличие протоколов испытаний контуров заземлений	Пункты 56, 57, приложение № 9 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2012 года № 359			
Выполнение организационных и технических мероприятий при выполнении работ	Пункты 36, 37 Технического регламента «Об электрической безопасности» утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2012 года № 359			
Наличие для потребителей, имеющих автономный источник питания, автоматического или ручного устройства (перекидной рубильник) исключающее подачу напряжения во внешнюю сеть	Пункт 28 Правил пользования электрической энергией утв. Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 22 августа 2012 года № 576			
Наличие регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов	пп. 4) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»,			
Наличие положительного заключения экспертизы промышленной безопасности проектной документации при строительстве, расширении, реконструкции, техническом перевооружении, эксплуатации, консервации и ликвидации опасного производственного объекта	ст. 8. ст.12, 13 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
Наличие положительного заключения экспертиз промышленной безопасности зданий и сооружений; – подтверждающие документы, проведенной	пп. 5) п. 1 ст.9, ст.13 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»,			

<p>диагностики, испытаний, освидетельствование сооружений и технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, в установленные техническими регламентами сроки, в том числе отслуживших технический ресурс технических устройств, для определения возможного срока их дальнейшей безопасной эксплуатации;</p>	<p>– Ст. 4., 13,14 ЗАКОН КР Общий Технический регламент «О безопасной эксплуатации и утилизации машин и оборудования» – Технический регламент «О безопасности подъемно-транспортного оборудования и процессов его эксплуатации»</p>			
<p>Наличие договора страхования риска ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта</p>	<p>пп. 7) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности», ст. 5, 7, 8, 9 ЗАКОН КР «Об обязательном страховании гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты»</p>			
<p>Соответствие допущенных лиц к работе на опасном производственном объекте (лифтеры, операторы, электромеханики, газосварщики, крановщики, операторы котлов) квалификационным требованиям, не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе, подготовленных и аттестованных в области промышленной безопасности</p>	<p>пп.2) ст.9, ст. 10 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности», ст.5я ЗАКОН КР Общий Технический регламент «О безопасной эксплуатации и утилизации машин и оборудования»</p>			
<p>Обеспечение укомплектованности штата работников опасного производственного объекта в количестве, необходимом для безопасного выполнения работ</p>	<p>пп. 17) ст.9, ст. 10 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»</p>			
<p>Наличие договора на техническое обслуживание и ремонта лифтов и эскалаторов башенных кранов и котлов.</p>	<p>пп. 1) ст.9, ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»</p>			
<p>Наличие журнал осмотра и ремонта лифтов и эскалаторов кранов и котлов.</p>	<p>ст.9, ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»</p>			
<p>Наличие журнал регистрации инструктажей обслуживающих персонала (лифтеры, операторы, электромеханики, газосварщики крановщиков , операторов котлов).</p>	<p>п.2 ст. 5 ЗАКОН КР Общий Технический регламент «О безопасной эксплуатации и утилизации машин и оборудования»</p>			

Обеспечение обслуживания обслуживающего персонала(лифтеры,операторы,электромеханики,газоэлектросварщики крановщиков, операторов котлов)производственными инструкциями	пп. 1) ст.9, ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
Соответствие проектной документации, получившей положительного заключения экспертизы фактически осуществляемой деятельности	пп.1). 2 ст.14 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
Организация и осуществление производственного контроля за безопасной эксплуатацией лифтов и эскалаторов крановщиков, операторов котлов.	пп. 9) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
Наличие и функционирование необходимых приборов и систем контроля производственных процессов в соответствии с требованиями, установленными техническими регламентами	пп. 6) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности» ст.10, 12 ЗАКОН КРОбщий Технический регламент «О безопасной эксплуатации и утилизации машин и оборудования»			
Создание и поддержка в надлежащем состоянии системы наблюдения, оповещения, связи и средства индивидуальной защиты в случае аварии	пп. 13) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий	пп. 10) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
Соблюдение порядка и условия применения технических устройств на опасных производственных объектах, предусмотренные техническими регламентами	– пп. 18) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности» – СТ.6-10, 12 ЗАКОН КРОбщий Технический регламент «О безопасной эксплуатации и утилизации машин и оборудования» – Технический регламент «О безопасности подъемно-транспортного оборудования и процессов его эксплуатации»			
Ведение учета аварий, инцидентов, представление в уполномоченные органы информации об авариях,	пп. 15) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			

инцидентах и несчастных случаях на производстве, причинах их возникновения и принятых мерах	безопасности»			
В планах финансово-экономической деятельности опасного производственного объекта предусмотрены затраты (статьи расходов) на обеспечение промышленной безопасности	пп. 16) п. 1 ст.9 ЗАКОН КР Технический регламент «О промышленной безопасности»			
-Имеется ли инструкция о мерах пожарной безопасности, проводятся ли инструктажи сотрудников по вопросам пожарной безопасности, оформляются ли они в журналах регистрации инструктажей по пожарной безопасности.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г .п.І- 0-0.9, п.І- 0-0.10			
-Снесены ли на строительной площадке все строения и сооружения находящиеся в противопожарных разрывах.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.ІІ-15-01. П. ІІ-15-02			
-Не складированы ли в противопожарных разрывах горючие материалы и оборудования в горючей упаковке.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.ІІ-15-03.			
-Штабелями ли сформированы лесоматериалы, на расходных складах соблюдая противопожарные разрывы.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.ІІ-15-0.4,			
-Обеспечен ли объект согласно нормы достаточным количеством первичных средств пожаротушения: (огнетушители, пожарные щиты).	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.ІІ-4-2.1, ІІ-4-2.10			
- Находятся ли в технической исправности и проверен ли оборудованный на объекте внутренний пожарный водопровод (пожарные рукава перемотаны на новый склад, водопровод проверен на водоотдачу) за активированы ли результаты проверки.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.ІІ-4-3.14, п.ІІ-4-2.9			
-Отдельные блок контейнеры (вагончики) расположены ли по группам с числом не более 10 в группе и соответствует ли расстояние между группами также до других сооружений.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.ІІ-15-05.			

- Обеспечен ли свободный подъезд к зданиям и источникам противопожарного водоснабжения пожарной техники, соблюдены ли противопожарные разрывы между зданиями.	ст.54,50 Технический регламент «О пожарной безопасности» от 26 июля 2011года №142 , приложение А СНиП «Градостроительство. Планировка и застройка городов и поселков городского типа»			
-Соответствует ли проектная документация и принятые проектные решения требованиям установленных норм и правил, а также наличие пожарно-технических характеристик	ст.58 Технический регламент «О пожарной безопасности» от 26 июля 2011года №142			
-Соблюдаются и выполняются ли условия указанные в заключении АГПС при МЧС КР.	ст.54 Технический регламент «О пожарной безопасности» от 26 июля 2011года №142			
-Согласован ли устройство временных мастерских и складов, допускается ли устройство временных складов в строящихся зданиях .	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.П-15-06.			
-Строительная площадка содержится ли в чистоте, места хранения горючих отходов на каком расстоянии расположены.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.П-15-08.			
-В кухонных помещениях общественного питания для приготовления пищи применяются ли сжиженные газовые баллоны.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.Ш-2-3.26			
-Правильно ли хранятся сгораемые строительные материалы	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.П-15.0-20			
-Соблюдаются ли нормы безопасности при заправке топливных агрегатов на кровле.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.П-15-0-23.			
-Обработаны ли огнезащитным составом леса и опалубки, выполненные из древесины.	ППБ для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.П-15-0.12			
-Защищены ли электроустановки аппаратами	ППБ для предприятий, организаций,			

защиты от токов короткого замыкания и других не нормальных режимов.	учреждений и жилого фонда КР утверждены ППКР №33 от 08.02.1995г п.П-1-0.6			
Имеются ли в наличии и соответствуют ли нормируемым условиям безопасности эвакуационные пути в случае возникновения пожара	Ст 62, 64 Закон КР Технический регламент «О пожарной безопасности» №142 от 26.07.2011 г., п.6.9 – 6.44 МСН 2.02-01-97«Пожарная безопасность зданий и сооружений»			
Обеспечивают ли необходимое время конструктивные элементы, а также объемно-планировочные решения для обеспечения условий по нераспространению пожара и проведению пожарно-спасательных работ	Закон КР Технический регламент «О пожарной безопасности» №142 от 26.07.2011 г., МСН 2.02-01-97«Пожарная безопасность зданий и			
Оборудование наружных лестничных маршей пандусами и механическими подъемами.	- ст. 45 ЗКР от 11 января 1994 года № 1372-ХП “О градостроительстве и архитектуре Кыргызской Республики” - п. 9 “Комплекса мер по обеспечению прав и улучшению качества жизни лиц с ограниченными здоровья в Кыргызской Республике на 2014-2017 годы”, утвержденного постановлением Правительства Кыргызской Республики от 2 декабря 2013 года № 650 - п. 2.5 СНиП КР 35-01-99 “Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения”			
<b>Виды деятельности, подлежащие лицензированию</b>				
15) градостроительство, проектно-изыскательские работы жилых, общественных и производственных зданий и сооружений (объекты I, II, III категорий);				
16) строительные-монтажные работы, кроме строительства индивидуальных жилых домов (объекты I, II, III категорий).				

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО, должность проверяющего (руководителя проверки))

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО, должность представителя проверяемого субъекта)

