



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

5 февраля 2014 года

№ 38

г. Тирасполь

О внесении изменений и дополнения  
в Постановление Правительства  
Приднестровской Молдавской Республики  
от 24 июня 2013 года № 113  
«Об утверждении Положения о лицензировании  
отдельных видов деятельности: архитектурная  
деятельность, инженерные изыскания для строительства,  
строительство, проектирование зданий и сооружений  
и градостроительное планирование территорий и поселений»

В соответствии со статьей 25 Конституционного закона Приднестровской Молдавской Республики от 30 ноября 2011 года № 224-КЗ-V «О Правительстве Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 11-48) с дополнением, внесенным Конституционным законом Приднестровской Молдавской Республики от 26 октября 2012 года № 206-КЗД-V (САЗ 12-44), Законом Приднестровской Молдавской Республики от 10 июля 2002 года № 151-3-III «О лицензировании отдельных видов деятельности» (САЗ 02-28) с изменениями и дополнениями, внесенными законами Приднестровской Молдавской Республики от 23 апреля 2003 года № 269-ЗИ-III (САЗ 03-17), от 27 июня 2003 года № 296-ЗД-III (САЗ 03-26), от 7 июля 2003 года № 306-ЗИ-III (САЗ 03-28), от 28 октября 2003 года № 344-ЗД-III (САЗ 03-44), от 20 февраля 2004 года № 393-ЗД-III (САЗ 04-8), от 29 апреля 2005 года № 560-ЗД-III (САЗ 05-18), от 1 августа 2005 года № 604-ЗИ-III (САЗ 05-32), от 7 октября 2005 года № 638-ЗД-III (САЗ 05-41), от 9 марта 2006 года № 6-ЗИ-IV (САЗ 06-11), от 12 июня 2007 года № 223-ЗИД-IV (САЗ 07-25), от 29 августа 2008 года № 537-ЗИ-IV (САЗ 08-34), от 17 ноября 2008 года № 585-ЗИД-IV (САЗ 08-46), от 9 января 2009 года № 638-ЗД-IV (САЗ 09-2), от 9 июня 2009 года № 767-ЗИ-IV (САЗ 09-24), от 6 августа 2009 года № 828-ЗИД-IV (САЗ 09-32), от 16 ноября 2010 года № 215-ЗИ-IV (САЗ 10-46), от 25 мая 2011 года № 69-ЗИД-V (САЗ 11-21), от 11 июля 2011 года № 103-ЗД-V (САЗ 11-28), от 29 сентября 2011 года № 153-ЗИД-V (САЗ 11-39), от 28 ноября 2011 года № 219-ЗИ-V (САЗ 11-48), от 5 марта 2012 года № 20-ЗД-V (САЗ 12-11), от 5 марта 2012 года № 24-ЗИ-V (САЗ 12-11), от 27 марта 2012 года № 37-ЗД-V (САЗ 12-14), от 31 мая 2012 года № 78-ЗИ-V

(САЗ 12-23), от 9 августа 2012 года № 165-ЗИД-V (САЗ 12-33), от 22 января 2013 года № 20-ЗИД-V (САЗ 13-3), от 8 апреля 2013 года № 87-ЗИ-V (САЗ 13-14), от 24 мая 2013 года № 104-ЗИ-V (САЗ 13-20), Правительство Приднестровской Молдавской Республики  
п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в Постановление Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2013 года № 113 «Об утверждении Положения о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений» (САЗ 13-25) следующие изменения и дополнение:

а) подпункты «е», «ж», «з» пункта 7 Приложения к Постановлению изложить в следующей редакции:

«е) сведения об объекте (здание, сооружение, а также оборудование, испытательные и измерительные подразделения и иные технические средства, с помощью которых осуществляется лицензируемый вид деятельности) по форме согласно Приложению № 1 к настоящему Положению;

ж) сведения о наличии у соискателя нормативно-технических документов (ГОСТ, СНиП и тому подобное) по форме согласно Приложению № 2 к настоящему Положению;

з) сведения о квалификационном составе штатных специалистов и работников соискателя, с учетом наличия специалистов, не относящихся к категории рабочих, на каждый вид (подвид) в лицензируемой области деятельности по форме согласно Приложению № 3 к настоящему Положению»;

б) пункт 8 Приложения к Постановлению изложить в следующей редакции:

«8. Документы, представленные соискателем лицензии, должны быть надлежащим образом оформлены и соответствовать образцам (приложениям), приведенным в данном Положении.

До обращения в орган, уполномоченный на выдачу лицензии, соискатель обращается в лицензирующий орган с предоставлением сведений о материально-технической базе, персонале и оборудовании, необходимом для выполнения заявляемых работ в соответствии с Приложением № 4 к настоящему Положению.

Для подтверждения наличия в штате работников представляются копии трудовых книжек.

Руководитель лицензирующего органа в течение 10 рабочих дней с момента подачи документов направляет информацию о соответствии или несоответствии заявителя лицензионным требованиям и условиям в орган, уполномоченный на выдачу лицензии и заявителю»;

в) подпункт «б» пункта 16 Приложения к Постановлению изложить в следующей редакции:

«б) соблюдение требований к осуществляемому виду деятельности, установленных Приложением № 4 к настоящему Положению»;

г) Приложение к Постановлению дополнить Приложением № 4 в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Постановлению;

д) Приложение № 1 к Положению о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений изложить в новой редакции в соответствии с Приложением № 2 к настоящему Постановлению;

е) в Приложении № 2 и Приложении № 3 к Положению о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений исключить слова «Согласовано: Руководитель лицензирующего органа»;

ж) в Приложении № 3 к Положению о лицензировании отдельных видов деятельности: архитектурная деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительство, проектирование зданий и сооружений и градостроительное планирование территорий и поселений исключить слова «Примечание: к форме прилагаются копии дипломов и удостоверений руководящих работников и специалистов».

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА



Т.ТУРАНСКАЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Постановлению Правительства  
Приднестровской Молдавской  
Республики  
от 5 февраля 2014 года № 38

«Приложение № 4  
к Положению о лицензировании  
отдельных видов деятельности:  
архитектурная деятельность,  
инженерные изыскания для  
строительства, строительство,  
проектирование зданий  
и сооружений и градостроительное  
планирование территорий  
и поселений»

#### ТРЕБОВАНИЯ

к организациям, осуществляющим отдельные виды  
деятельности в сфере архитектурной деятельности,  
инженерных изысканий для строительства, строительства,  
проектирования зданий и сооружений, градостроительного  
планирования территорий и поселений  
в Приднестровской Молдавской Республике

#### 1. Общие положения

1. Настоящие Требования к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике (далее – Требования) устанавливают общие требования к управлению и технической компетентности организаций, осуществляющих архитектурную деятельность, инженерные изыскания для строительства, строительства, проектирование зданий и сооружений, градостроительное планирование территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.

2. Наименование конкретных подвидов архитектурной деятельности, деятельности по инженерным изысканиям для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений, подлежащих лицензированию в соответствии с действующим законодательством, определяется исходя из Классификатора отдельных видов деятельности в сфере архитектурной деятельности,

инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике, утвержденного в установленном порядке.

3. Если при осуществлении видов деятельности необходимо проведение испытаний, то организация должна располагать испытательным подразделением (собственным или привлекаемым), которое должно соответствовать Требованиям к испытательным лабораториям и быть аккредитованным в установленном порядке.

4. Настоящие Требования распространяются на организации любой формы собственности, которые выполняют работы в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике.

Настоящие Требования не распространяются на виды деятельности, подлежащие аккредитации в соответствии с действующим законодательством.

5. Архитектурную деятельность, деятельность по инженерным изысканиям для строительства, строительству, проектированию зданий и сооружений, градостроительному планированию территорий и поселений осуществляют организации, имеющие статус юридического лица и организационную форму, соответствующую требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики, получившие лицензию на осуществление данной деятельности в установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики порядке.

## 2. Заключение субподрядов на проведение работ

6. Организация может часть своих работ передавать компетентному субподрядчику. Компетентным является такой субподрядчик, который выполняет работу в соответствии с настоящими Требованиями, область деятельности которого соответствует характеру передаваемой работы.

7. Организация должна уведомить заказчика о субподряде в письменном виде.

8. Организация – генеральный подрядчик несет ответственность перед заказчиком за работу, выполняемую субподрядчиком, за исключением тех случаев, когда субподрядчика выбирает заказчик.

## 3. Приобретение услуг и запасов

9. В организации должны быть установлены политика и процедуры по выбору и приобретению необходимых услуг и запасов, влияющих на качество деятельности. Должны существовать процедуры по приобретению, получению и хранению соответствующих материалов, деталей, комплектующих изделий, инструментов, приспособлений, оборудования, используемых при проведении работ.

10. Организация должна обеспечивать сохранность полученных материалов, деталей, комплектующих изделий, инструментов, приспособлений, оборудования, влияющих на качество деятельности.

11. Применяемые строительные материалы должны соответствовать требованиям нормативно-технических документов и иметь подтверждающую качество документацию.

#### 4. Техническое оснащение

12. Организация должна быть оснащена материалами, комплектующими изделиями, инструментом, приспособлениями, оборудованием, обеспечивающими возможность выполнения работ в рамках ее области деятельности.

Для проведения отдельных видов работ допускается использование материалов, комплектующих изделий, инструмента, приспособлений, оборудования, принадлежащих другим организациям или физическим лицам на основе гражданско-правовых договоров.

13. Номенклатура необходимых материалов, комплектующих изделий, инструмента, приспособлений, оборудования определяется характером выполняемых работ, действующей нормативной, проектной и методической документацией. Минимально необходимый перечень материалов, комплектующих изделий, инструмента, приспособлений, оборудования определяется приложением к настоящим Требованиям (прилагаются).

14. Все средства испытаний и их программное обеспечение, относящиеся к средствам измерения (измерительные приборы, стандартные образцы и тому подобное), должны быть поверены, калиброваны или аттестованы в установленном порядке.

15. Порядок эксплуатации сварочного оборудования должен соответствовать действующим нормативно-техническим документам.

#### 5. Требование к персоналу

16. Организация должна располагать персоналом, имеющим соответствующую профессиональную подготовку, теоретические знания и практический опыт, необходимые для выполнения работ.

17. Руководитель организации отвечает в полном объеме за организацию и проведение работ и должен пройти обучение требованиям охраны труда в установленном порядке.

18. Организация должна иметь в штате юридического лица не менее 5 человек, имеющих специальное образование в заявляемой сфере деятельности.

19. В организации должно быть назначено лицо ответственное за электрохозяйство, имеющее соответствующую группу по электробезопасности.

20. В организации должен постоянно вестись учет профессиональной подготовки персонала, его квалификации и аттестации.

В организации должна быть проведена аттестация рабочих мест по условиям труда в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

21. Каждая категория инженерно-технических работников организации должна иметь должностные инструкции. Для рабочих должны быть разработаны инструкции по охране труда при выполнении работ.

## 6. Помещения

22. Организация должна располагать собственными или арендованными помещениями, обеспечивающими безопасность труда сотрудников.

23. Деятельность организаций должна соответствовать требованиям экологических, санитарно-эпидемиологических требований, требований промышленной безопасности и охраны труда, а также иных требований законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

## 7. Требования к выполнению высотно-верхолазных работ

24. Под «высотными работами» (и так далее по тексту) подразумеваются работы, представляющие угрозу падения с высоты (или на глубину) более 1,3 метра и при которых достижение рабочего места и (или) выполнение работ связано с использованием альпинистских методов передвижения и страховки.

25. Требования настоящего раздела определяют требования безопасности при организации ведения строительных, монтажных, ремонтных, реставрационных, восстановительных работ на высоте более 1,3 м от уровня земли, перекрытия или рабочего настила, без применения средств подмащивания (без твердой точки опоры).

26. Требования настоящего раздела дополняют требования действующих нормативно-технических документов по охране труда, учитывая при этом мероприятия по обеспечению безопасности в альпинизме, а также специфику и особенности самого способа ведения высотных работ.

27. Требования распространяются также на организации, привлекающие специалистов для выполнения высотных работ по найму и на промышленных альпинистов, работающих по найму (по договору или специальному соглашению).

28. При ведении высотных работ, наряду с настоящими требованиями, следует соблюдать требования безопасности труда, предусмотренные для конкретного вида выполняемых работ (сварочных, штукатурных, монтажных, изолировочных и так далее).

29. Привлечение для выполнения работ методом промышленного альпинизма лиц, не имеющих удостоверения государственного образца, подтверждающего квалификацию, не допускается.

30. Предприятия, организации для ведения любых видов работ на высоте обязаны иметь соответствующую проектную документацию на объект работ,

а также сертификаты на применяемое снаряжение (документы об их испытании).

31. При выполнении высотных работ предприятием, организацией должны быть обеспечены:

а) рациональное использование методов и технологий исполнения работ и их медицинское обеспечение;

б) применение альпинистского и другого снаряжения, оборудования, инструментов и приспособлений, отвечающих требованиям безопасности и соответствующих характеру выполняемых работ и высотам;

в) соблюдение настоящих Требований и других нормативных документов, регламентирующих требования безопасности применяемых технологий исполнения работ.

32. На основании настоящих Требований должны быть разработаны инструкции по технике безопасности, учитывающие специфику, конкретные условия и методы, применяемых технологий исполнения работ, характерных для данного предприятия, организации.

33. Непосредственный контроль и ответственность за соблюдение настоящих Требований и других руководящих документов, регламентирующих безопасность труда на предприятиях, ведущих работы с применением методов и технологий промышленного альпинизма, несет администрация этих предприятий (организаций). Лица, осуществляющие контроль, обязаны запрещать выполнение работ при наличии недостатков, влияющих на безопасность труда, и (или) временно отстранять исполнителей до полного устранения выявленных недостатков.

34. Ответственность за общую организацию и обеспечение безопасности в рабочей зоне (месте) возлагается на ответственного руководителя работ (бригадира, мастера и так далее).

35. Ответственность за соблюдение настоящих Требований и других руководящих документов по безопасности технологий и методов исполнения работ непосредственно на рабочем месте несут ответственные исполнители.

36. Высотные работы должны выполняться группой (бригадой), численностью не менее 2 человек, один из которых, как правило, бригадир, назначается ответственным исполнителем работ. В отдельных случаях ответственным исполнителем работ разрешается назначать наиболее опытного рабочего из группы.

37. К руководству ведением высотных работ допускаются лица не моложе 21 года, прошедшие медицинское освидетельствование, обученные, аттестованные и имеющие удостоверение на право ведения высотных работ.

38. Ежедневный допуск исполнителей к работам и непосредственное руководство работами возлагается на ответственного руководителя работ.

39. Лица, допускаемые к выполнению высотных работ, должны:

а) пройти медицинское освидетельствование для допуска к работе по состоянию здоровья;

б) пройти обучение специальности «промышленный альпинист» (при работе с веревкой) или высоко-верхолазных работ (при работе с лесов, люлек)



и иметь удостоверение государственного образца об окончании соответствующего учебного заведения (имеющего лицензию на право обучения по указанной специальности);

в) пройти инструктаж по применению технологий и методов исполнения работ;

г) не реже одного раза в год пройти переподготовку и аттестацию в установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики порядке.

40. Персонал, работающий на высоте, должен знать специфику и особенности производства высотных работ, уметь пользоваться альпинистским снаряжением, знать способы страховки, самостраховки и оказания помощи в аварийных и нештатных ситуациях.

41. Персонал, выполняющий высотные работы, должен знать местонахождение аптечки и уметь пользоваться средствами аварийной сигнализации, связи и пожаротушения, знать пути и средства срочной эвакуации из опасной зоны при возникновении аварийных ситуаций или пожаров, уметь оказывать первую неотложную помощь пострадавшим при несчастных случаях.

42. Персонал, выполняющий высотные работы на территории (в помещении) действующего предприятия, обязан соблюдать требования трудового договора и охраны труда и особые правила безопасности, действующие на данном предприятии.

Персонал, использующий в работе электроинструмент, должен иметь соответствующий допуск к работе с электроинструментом.

43. Все оформляемые на высотные работы лица должны пройти предварительный медицинский осмотр с получением справки установленного образца. Периодический медицинский осмотр лиц, допущенных к выполнению высотных работ, должен проводиться ежегодно.

44. Лица, находящиеся под воздействием алкоголя, наркотиков или лекарственных препаратов, к высотным работам не допускаются.



Приложение к Требованиям к организациям, осуществляющим отдельные виды деятельности в сфере архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений, градостроительного планирования территорий и поселений в Приднестровской Молдавской Республике

Номер пункта (подпункта) классификатора	Наименование пункта (подпункта) классификатора	Минимальный перечень персонала, необходимый для выполнения работ	Минимальный перечень оборудования и подразделений, необходимый для выполнения работ
Пункт 1	Архитектурная деятельность (планы, разрезы, фасады).	главный инженер проекта и главный архитектор проекта, инженер-конструктор, работающие на постоянной основе и имеющие высшее специальное образование и стаж работы не менее 5 лет в качестве проектировщика	-
Пункт 2	Инженерные изыскания для строительства:	геодезист, машинист буровой	буровая машина, аккредитованная геологическая лаборатория по исследованию грунта
Пункт 3	Проектирование зданий и сооружений, разработка проектно-сметной документации	главный инженер проекта и главный архитектор проекта, работающие на постоянной основе, инженер-конструктор, имеющие высшее специальное образование, и стаж работы не менее 5	-

		лет в качестве проектировщика.	
Пункт 4	Технический надзор за строительством	инженер-строитель с высшим образованием, техник-строитель со средним техническим с опытом работы в технадзоре не менее 3 лет	
Пункт 5, 6	Обследование технического состояния зданий и сооружений и подготовка технического отчета	инженер-строитель, имеющий высшее специальное образование, геодезист, специалисты неразрушающего контроля, электротехнический персонал с правом проведения испытаний и измерений	аккредитованная лаборатория прочности бетона, электротехническая лаборатория, лаборатория неразрушающего контроля металла, геодезическая лаборатория)
Подпункт «а» пункта 7	а) подготовка строительной площадки		
	1) разборка и демонтаж зданий и сооружений	строители рабочих специальностей, сварщики	Оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор, пневмоинструмент, сварочное оборудование)
	2) строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений	строители рабочих специальностей	
	3) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений	строители рабочих специальностей	Аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки зданий и сооружений
Подпункт «б» пункта 7	б) земляные работы	машинисты землеройных машин, рабочие строительных специальностей	Землеройные машины и (или) механизмы
Подпункт «в» пункта 7	в) Специальные работы в грунтах:		
	5) подводно-технические работы	водолазы	
	б) свайные работы (все виды свай),	рабочие строительных	буронабивные, забивные машины и

	погружение и извлечение шпунта	специальностей	механизмы
	7) работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве	рабочие строительных специальностей	
Подпункт «г» пункта 7	г) возведение несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений		
	3)-21)	рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет	
Подпункт «д» пункта 7	д) устройство объектов транспортной инфраструктуры	рабочие строительных специальностей	оборудование для устройства объектов транспортной инфраструктуры: катки, асфальтоукладчик и т.д.
Подпункт «е» пункта 7	е) работы по устройству наружных инженерных сетей и оборудования		
	11) устройство колодцев, площадок, оголовков, лотков;	рабочие строительных специальностей	
	12) установка запорно-регулирующей арматуры;	рабочие строительных специальностей	
	13) монтаж санитарно-технического оборудования;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
	14) прокладка линий связи, радио, телевидения (магистральных кабельных внутризоновых магистральных соединительных местных кабелей линий связи) в т.ч. (абонентских), (электрических, волоконно-	рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием в области связи	

	оптических, воздушных линий связи);		
	15) прокладка сетей водоснабжения;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
	16) прокладка канализационных сетей.	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
Подпункт «ж» пункта 7	ж) работы по устройству внутренних инженерных систем		
	8) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	специалисты – вентиляционщики, рабочие строительных специальностей с техническим образованием	
	9) устройство технологических трубопроводов;	рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием прошедшие проверку знаний правил устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов	
	10) прокладка внутренних сетей водоснабжения;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
	11) прокладка внутренних канализационных сетей;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
	12) устройство внутренних линий связи, радио, телевидения;	рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием в области связи	

	13) установка приборов учета и контроля.	рабочие строительных специальностей (слесари КИПиА)	
Подпункт «з» пункта 7	з) работы по защите конструкций и оборудования	рабочие строительных специальностей	
Подпункт «и» пункта 7	и) кровельные работы	рабочие строительных специальностей (кровельщики)	
Подпункт «к» пункта 7	к) устройство полов	рабочие строительных специальностей	
Подпункт «л» пункта 7	л) монтаж технологического оборудования:	рабочие-монтажники, слесари КИПиА, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием	
Подпункт «м» пункта 7	м) пуско-наладочные работы	специалисты, обладающие правом проведения испытаний и измерений,	лабораторные подразделения
Подпункт «н» пункта 7	н) сварочные работы	рабочие строительных специальностей - сварщики	сварочное оборудование
Подпункт «о» пункта 7	о) геодезические работы в строительстве	геодезист, рабочие строительных специальностей,	нивелир, теодолит, иное геодезическое оборудование
Подпункт «п» пункта 7	п) отделочные работы	рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда	сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ
Подпункт «р» пункта 7	р) специальные бетонные работы:	рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ	

		методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда	
Подпункт «а» пункта 8	а) подготовительные работы:		
	1) разборка и демонтаж зданий и сооружений;	рабочие строительных специальностей	оборудование для демонтажа (дрель, перфоратор,
	2) гидроструйная, гидроабразивная, абразивная зачистка зданий и сооружений	рабочие строительных специальностей	аппараты гидроструйной, гидроабразивной, абразивной зачистки
Подпункт «б» пункта 8	б) земляные работы	рабочие строительных специальностей	
Подпункт «в» пункта 8	в) свайные работы (все виды свай), погружение и извлечение шпунта	рабочие строительных специальностей, буронабивные, забивные машины и механизмы	
Подпункт «г» пункта 8	г) возведение несущих и ограждающих конструкций зданий	рабочие строительных специальностей со стажем работы более 3 лет	
Подпункт «д» пункта 8	д) работы по устройству внутренних инженерных систем		
	б) устройство систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	специалисты – вентиляционщики, рабочие строительных специальностей с техническим образованием	
	7) прокладка сетей водоснабжения;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
	8) сантехнические работы;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	

	9) прокладка канализационных сетей;	рабочие строительных специальностей (сантехники)	
	10) устройство линий связи, радио, телевидения;	рабочие строительных специальностей, специалисты с высшим инженерно-техническим образованием в области связи	
	11) установка приборов учета и контроля.	рабочие строительных специальностей (слесари КИПиА)	
Подпункт «е» пункта 8	е) сварочные работы.	рабочие строительных специальностей (сварщики)	сварочное оборудование
Подпункт «ж» пункта 8	ж) кровельные работы	рабочие строительных специальностей (кровельщики)	
Подпункт «з» пункта 8	з) изоляционные работы		
	1) устройство изоляции из полимерных и эмульсионно-мастичных составов; 2) наружное утепление стен;	рабочие строительных специальностей с правом производства работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда, (персонал для выполнения работ по обследованию и проектированию зданий и сооружений)	подразделения согласно СП ПМР 12-108-13
	3) ремонт межпанельных швов;	рабочие строительных специальностей с правом производства работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический	



		персонал, аттестованный по охране труда	
Подпункт «и» пункта 8	и) отделочные работы	рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно- технический персонал, аттестованный по охране труда	сертифицированное альпинистское оборудование или строительные леса, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ
Подпункт «к» пункта 8	к) устройство полов	рабочие строительных специальностей	
Подпункт «л» пункта 8	л) специальные бетонные работы		
	1) прорезка деформационных швов, технологических борозд и обработка поверхности монолитных конструкций;	рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно- технический персонал, аттестованный по охране труда	
	2) цементация швов;	рабочие строительных специальностей с правом производства работ методом промышленного альпинизма, инженерно- технический персонал, аттестованный по охране труда	сертифицированное альпинистское оборудование, люльки или иное оборудование необходимое для выполнения работ
	3) работы по торкретированию и устройству набрызг – бетона	рабочие строительных специальностей с правом производства высотно-верхолазных	

		работ или работ методом промышленного альпинизма, инженерно-технический персонал, аттестованный по охране труда	
Пункт 9	Градостроительное планирование территорий и поселений	главный инженер проекта и главный архитектор проекта, работающие на постоянной основе	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к Постановлению Правительства  
Приднестровской Молдавской  
Республики  
от 5 февраля 2014 года № 38

«Приложение № 1  
к Положению о лицензировании  
отдельных видов деятельности:  
архитектурная деятельность,  
инженерные изыскания для  
строительства, строительство,  
проектирование зданий  
и сооружений и градостроительное  
планирование территорий  
и поселений

СВЕДЕНИЯ

об объекте (здание, сооружение, а также оборудование,  
испытательные и измерительные подразделения и иные  
технические средства, с помощью которых осуществляется  
лицензируемый вид деятельности)

---

(наименование организации-соискателя лицензии)

№ п/п	Наименование объекта	Принадлежность	Примечание
1	2	3	4

---

(должность руководителя)

(подпись)

(Ф.И.О.)