

Об утверждении критериев оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности

Утративший силу

Совместный приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 29 апреля 2014 года № 141 и Министра регионального развития Республики Казахстан от 5 мая 2014 года № 127/ОД. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 июня 2014 года № 9516. Утратил силу совместным приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 29 июня 2016 года № 527 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 8 июля 2016 года № 317

Сноска. Утратил силу совместным приказом Министра по инвестициям и развитию РК от 29.06.2016 № 527 и Министра национальной экономики РК от 08.07.2016 № 317 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с пунктом 4 статьи 13 Закона Республики Казахстан от 6 января 2011 года «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан»

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Утвердить прилагаемые:

1) Критерии оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности по проектированию (технологическое) и (или) эксплуатации горных (разведка, добыча полезных ископаемых), нефтехимических, химических производств, проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатация магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов согласно приложению 1 к **н а с т о я щ е м у** **п р и к а з у**;

2) Критерии оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности по сбору (заготовки), хранению, переработки и реализации юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов, за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Комитету промышленности Министерства индустрии и новых технологий

Республики Казахстан обеспечить изучение и выполнение требований
настоящего совместного приказа.

3. Комитету промышленности Министерства индустрии и новых технологий
Республики Казахстан (Касымбеков Б.А.) в установленном законодательством
порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего совместного приказа в
Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней после его государственной
регистрации настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции
Республики Казахстан направление на официальное опубликование в средствах
массовой информации и информационно-правовой системе «Әділет»;

3) размещение настоящего совместного приказа на интернет-ресурсе
Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан.

4. Признать утратившим силу совместный приказ Заместителя
Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра индустрии и новых
технологий Республики Казахстан от 28 ноября 2012 года № 426 и Министра
экономического развития и торговли Республики Казахстан от 5 декабря 2012
года № 325 «Об утверждении критериев оценки степени риска в сфере частного
предпринимательства в области промышленности» (зарегистрированный в
Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 8204,
опубликованный в газете «Казахстанская правда» от 9 февраля 2013 года № 50-
51 (27324 - 27325)).

5. Контроль за исполнением настоящего совместного приказа возложить на
первого вице-министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан
Р а у А . П .

6. Настоящий совместный приказ вводится в действие по истечении десяти
календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Заместитель Премьер-Министра Республики Казахстан Министр регионального
– Министр индустрии и новых технологий развития
Республики Казахстан Республики Казахстан
_____ А. Исекешев _____ Б. Жамишев

П р и л о ж е н и е 1
к совместному приказу
Заместителя Премьер-Министра
Республики Казахстан -
Министра индустрии и новых
технологий Республики Казахстан
от 29 апреля 2014 года № 141

Критерии оценки степени риска

в сфере частного предпринимательства в области промышленности по проектированию (технологическое) и (или) эксплуатации горных(разведка, добыча полезных ископаемых), нефтехимических, химических производств, проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатация магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов

1. Настоящие Критерии оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности (далее - Критерии) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 6 января 2011 года «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан».

2. В настоящих Критериях используются следующие понятия:

1) риск - вероятность причинения вреда в результате деятельности проверяемого субъекта жизни или здоровью человека, окружающей среде, законным интересам физических и юридических лиц, имущественным интересам государства с учетом степени тяжести его последствий;

2) проверяемые субъекты - физические лица, юридические лица, в том числе государственные органы, филиалы и представительства юридических лиц, за деятельностью которых осуществляются контроль и надзор.

3. Критерии в области промышленности по проектированию (технологическое) и (или) эксплуатации горных (разведка, добыча полезных ископаемых), нефтехимических, химических производств, проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатация магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов подразделяются на:

1) объективные, основанные на значимости рисков, в зависимости от осуществляемого вида деятельности субъектов контроля;

2) субъективные, определяемые в зависимости от допущенных субъектами контроля нарушений законодательства в области промышленности, выявленных по результатам проверок.

4. Первичное отнесение субъектов контроля к группам риска осуществляется с учетом объективных критериев.

5. Последующее отнесение субъектов контроля к группам риска осуществляется с учетом субъективных критериев.

6. Проверяемые субъекты с учетом объективных критериев оценки степени риска в области промышленности по проектированию (технологическое) и (или) эксплуатации горных (разведка, добыча полезных ископаемых), нефтехимических, химических производств, проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатация магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов относятся к средней степени риска.

7. Последующее распределение проверяемых субъектов по группам риска осуществляется согласно приложению к настоящим Критериям.

8. Баллы по критериям риска суммируются для определения общего суммарного итога согласно приложению к настоящему критерию.

9. Результаты суммарного итога используются для распределения проверяемых субъектов по соответствующим степеням риска, в следующем порядке:

1) к группе высокого риска относятся субъекты контроля, набравшие по итогам проверок от 10 и более баллов;

2) к группе среднего риска относятся субъекты контроля, набравшие по итогам проверок от 3 и до 9 баллов включительно;

3) к группе незначительного риска относятся субъекты контроля, набравшие по итогам проверок от 0 до 2 баллов включительно;

4) субъекты контроля высокой степени риска переносятся в среднюю и незначительную степени риска;

5) субъекты контроля средней степени риска переносятся в незначительную степень риска;

6) субъекты контроля средней и незначительной степени риска переносятся в более высокую и более низкую степени риска;

7) субъекты контроля незначительной степени риска переносятся в среднюю степень риска.

10. Отбор проверяемых субъектов на проведение плановой проверки внутри одной группы риска осуществляется по принципу:

1) наибольшему не проверенному периоду;

2) наибольшему количеству набранных баллов.

П р и л о ж е н и е

к Критериям оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности по проектированию (технологическое) и (или) эксплуатации горных (разведка,

добыча полезных ископаемых),
 нефтехимических, химических производств,
 проектирование (технологическое)
 нефтегазоперерабатывающих производств,
 эксплуатация магистральных газопроводов,
 нефтепроводов, нефтепродуктопроводов

Баллы по критериям риска

	Критерии оценки степени рисков	Баллы
1	2	3
для проектирования (технологических) горных производств		
1	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: лицензионного программного обеспечения для проектирования, электронно-вычислительных машин, специальных средств оргтехники (принтеры, копировальная техника, плоттеры и иное оборудование)	10
2	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	7
проектирование добычи твердых полезных ископаемых (за исключением общераспространенных полезных ископаемых)		
1	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: лицензионного программного обеспечения для проектирования, электронно-вычислительных машин, специальных средств оргтехники (принтеры, копировальная техника, плоттеры и иное оборудование)	10
2	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду	7
1	2	3
	деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	
составление проектов и технологических регламентов на разработку месторождений твердых полезных ископаемых		
1	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: лицензионного программного обеспечения для проектирования, электронно-вычислительных машин, специальных средств оргтехники (принтеры, копировальная техника, плоттеры и иное оборудование)	10
2	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	7
эксплуатация горных производств		

1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: инженерных сооружений, машин, механизмов, инструментов, спецтранспорта, оборудования, измерительного оборудования и контролируемого технологического процесса	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
добыча твердых полезных ископаемых (за исключением общераспространенных полезных ископаемых)		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: инженерных сооружений, машин, механизмов, инструментов, спецтранспорта, оборудования, измерительного оборудования и контролируемого технологического процесса	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
вскрытие и разработка месторождений твердых полезных ископаемых открытым и подземным способами		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: инженерных сооружений, машин, механизмов, инструментов, спецтранспорта, оборудования, измерительного оборудования и контролируемого технологического процесса	10

3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
ведение технологических работ на месторождениях		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: инженерных сооружений, машин, механизмов, инструментов, спецтранспорта, оборудования, измерительного оборудования и контролируемого технологического процесса	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
производство взрывных работ для добычи полезных ископаемых		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: для производства взрывных работ для добычи полезных и с к о п а е м ы х : 1) лицензии либо договора со специализированной организацией, имеющей лицензию на работу с о в з р ы в ч а т ы м и в е щ е с т в а м и ; 2) бурового станка для бурения скважин	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3

	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
ликвидационные работы по закрытию рудников и шахт		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: инженерных сооружений, машин, механизмов, инструментов, спецтранспорта, оборудования, измерительного оборудования и контролируемого технологического процесса	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
подземный и капитальный ремонт скважин; демонтаж оборудования и агрегатов; установка подъемника скважин		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: для подземного и капитального ремонта скважин; демонтажа оборудования и агрегатов; установки подъемника скважин - соответствующего технологического оборудования	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей -	10

	высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	
испытания после ремонта скважин		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: для испытания после ремонта скважин - соответствующего технологического оборудования	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
промывка, цементация, опробование и освоение скважин		
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: для промывки, цементации, опробования и освоения скважин - соответствующего технологического оборудования	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	маркшейдерские работы	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	10
проектирование (технологическое) химических производств		
1	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: - лицензионного программного обеспечения для	10

	проектирования, электронно-вычислительных машин, специальных средств оргтехники (принтеры, копировальная техника, плоттеры и иное оборудование)	
2	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет	7
	эксплуатация химических производств	
1	Отсутствие технологического регламента выполнения лицензируемых видов и подвидов деятельности (работ)	2
2	Отсутствие производственной базы (здания, помещения) на праве собственности или иных законных основаниях, которая должна быть оснащена в соответствии с заявленными подвидами деятельности и включать наличие: для эксплуатации химических производств: 1) механизмов, технологических линий, установок подготовки, переработки сырья, специально оборудованных складов, помещений и емкостей для хранения сырья, готовой продукции, взрывопожароопасных, ядовитых сильнодействующих веществ, на праве собственности или иных законных основаниях; 2) аккредитованной лаборатории по контролю соответствия продукции стандартам, нормам и техническим условиям	10
3	Отсутствие ответственных лиц или служб, обеспечивающих:	
	эксплуатацию и техническое обслуживание машин, механизмов, транспортных средств, приборов, оборудования	3
	контроль безопасности труда	3
	метрологический контроль	3
	соблюдение технологического процесса и выпуск продукции заданного качества	3
	охрану окружающей среды	3
4	Отсутствие квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню (для технических руководителей - высшее техническое образование, для специалистов - минимум среднее специальное образование в соответствующей сфере), и наличия опыта практической работы по лицензируемому подвиду деятельности в соответствующей отрасли для технических руководителей - не менее 3 лет.	10

П р и л о ж е н и е 2
к с о в м е с т н о м у п р и к а з у
З а м е с т и т е л я П р е м ь е р - М и н и с т р а
Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н -
М и н и с т р а и н д у с т р и и и н о в ы х
т е х н о л о г и й Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
о т 2 9 а п р е л я 2 0 1 4 г о д а № 1 4 1
и М и н и с т р а р е г и о н а л ь н о г о
р а з в и т и я Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
о т 5 мая 2014 года № 127/ОД

Критерии оценки степени риска

в сфере частного предпринимательства в области промышленности по сбору (заготовка), хранению, переработки и реализации юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов, за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам

1. Настоящие Критерии оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности (далее - Критерии) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 6 января 2011 года «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан».

2. В настоящих Критериях используются следующие понятия:

1) риск - вероятность причинения вреда в результате деятельности проверяемого субъекта жизни или здоровью человека, окружающей среде, законным интересам физических и юридических лиц, имущественным интересам государства с учетом степени тяжести его последствий;

2) проверяемые субъекты - физические лица, юридические лица, в том числе государственные органы, филиалы и представительства юридических лиц, за деятельностью которых осуществляются контроль и надзор.

3. Критерии в области промышленности по сбору (заготовка), хранению, переработки и реализации юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов, за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам подразделяются на:

1) объективные, основанные на значимости рисков, в зависимости от осуществляемого вида деятельности субъектов контроля;

2) субъективные, определяемые в зависимости от допущенных субъектами контроля нарушений законодательства в области промышленности, выявленных по результатам проверок.

4. Первичное отнесение субъектов контроля к группам риска осуществляется с учетом объективных критериев.

5. Последующее отнесение субъектов контроля к группам риска

осуществляется с учетом субъективных критериев.

6. Проверяемые субъекты с учетом объективных критериев оценки степени риска в области промышленности по сбору (заготовка), хранению, переработки и реализации юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов, за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам относятся к средней степени риска.

7. Последующее распределение проверяемых субъектов по группам риска осуществляется согласно приложению к Критериям оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области промышленности по сбору (заготовка), хранению, переработки и реализации юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов, за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам.

8. Баллы по критериям риска суммируются для определения общего суммарного итога согласно приложению к настоящему критерию.

9. Результаты суммарного итога используются для распределения проверяемых субъектов по соответствующим степеням риска, в следующем порядке:

1) к группе высокого риска относятся субъекты контроля, набравшие по итогам проверок от 17 и более баллов;

2) к группе среднего риска относятся субъекты контроля, набравшие по итогам проверок от 9 и до 16 баллов включительно;

3) к группе незначительного риска относятся субъекты контроля, набравшие по итогам проверок от 0 до 8 баллов включительно;

4) субъекты контроля высокой степени риска переносятся в среднюю и незначительную степени риска;

5) субъекты контроля средней степени риска переносятся в незначительную степень риска;

6) субъекты контроля средней и незначительной степени риска переносятся в более высокую и более низкую степени риска;

7) субъекты контроля незначительной степени риска переносятся в среднюю степень риска.

10. Отбор проверяемых субъектов на проведение плановой проверки внутри одной группы риска осуществляется по принципу:

- 1) наибольшему не проверенному периоду;
 2) наибольшему количеству набранных баллов.

П р и л о ж е н и е

к Критериям оценки степени риска в сфере частного предпринимательства в области промышленности по сбору (заготовка), хранению, переработки и реализации юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов, за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам

Баллы по критериям риска

№	Критерии оценки степени рисков	Балл
1	2	3
Сбор (заготовка), хранение, переработка и реализация юридическими лицами лома и отходов цветных и черных металлов за исключением деятельности по реализации лома и отходов цветных и черных металлов, образовавшихся у юридических лиц в ходе собственного производства и в результате приобретения имущественного комплекса, в составе которого находились лом и (или) отходы цветных и (или) черных металлов, лицензиатам		
1	Отсутствие специализированной производственной базы на праве собственности, огороженной и включающей:	
	Отсутствие места для хранения баллонов с кислородом и пропаном	2
	Отсутствие контейнера, короба или площадки для раздельного хранения лома и отходов черных и цветных металлов и сплавов по группам, видам, маркам и сортам	2
	Отсутствие закрытого помещения либо заасфальтированного или имеющее твердое покрытие место для сбора (заготовки), хранения и переработки лома и отходов цветных и черных металлов	2
	Отсутствие специальной площадки или производственного помещения с оборудованием и инструментами для сортировки, резки и пакетирования лома и отходов цветных и черных металлов	2
	Отсутствие хранилища для взрывоопасного лома и отходов цветных и черных металлов, оснащенное средствами пожаротушения	17
	Отсутствие служебного помещения для размещения работающего персонала	1

	Отсутствие стационарного или мобильного грузоподъемного оборудования, а также приспособления, по грузоподъемности соответствующее технологическому процессу для проведения данных работ, утвержденному на предприятии, и имеющее соответствующие разрешительные документы на их эксплуатацию;	3
	Отсутствие оборудования, соответствующего технологическому процессу на предприятии для резки, разделки лома цветных и черных металлов, а также пресс и/или гидрорезницы для переработки лома цветных и черных металлов	2
	Отсутствие средства измерений (автомобильных или железнодорожных весов и других средств измерений) с сертификатами об их поверке	1
	Отсутствие дозиметрического или радиометрического оборудования для измерения уровня радиации лома и отходов цветных и черных металлов с сертификатами об их поверке	9
2	Отсутствие автотранспорта (грузового), находящегося в аренде или на любом законном основании, для перевозки лома и отходов цветных и черных металлов	2
3	Отсутствие земельного участка либо его доли с подъездными путями для автотранспорта и/или подъездными железнодорожными путями-тупиками на праве собственности или аренды следующих размеров: для работы с ломом и отходами цветных металлов - не менее 400 квадратных метров; для работы с ломом и отходами черных металлов - не менее 1000 квадратных метров	3
4	Отсутствие квалифицированного персонала для работы на применяемом оборудовании в соответствии с технологическим процессом по переработке цветных и черных металлов на предприятии	17
5	Для открытия приемного пункта, являющегося частью специализированной производственной базы юридического лица или его филиала, территориально расположенного в ином месте региона по месту регистрации юридического лица или филиала, осуществляющего деятельность по сбору (заготовке), хранению, переработке и реализации лома и отходов цветных и черных металлов, требуется наличие:	
	Отсутствие помещения, приспособленного для работы с наличными деньгами (сейф или специально оборудованная касса, средства связи, контрольно-кассовый аппарат с фискальной памятью)	2
	Отсутствие весового хозяйства, внесенного в реестр государственной системы обеспечения единства измерений, имеющего действующий сертификат о поверке	1
	Отсутствие вывески с указанием принадлежности приемного пункта юридическому лицу, номера и даты выдачи лицензии, режима работы	1
	Отсутствие площади не менее 200 квадратных метров.	2