

О внесении изменений в некоторые приказы Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан

Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 21 мая 2020 года № 114. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 мая 2020 года № 20699

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень некоторых приказов Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан, в которые вносятся изменения.

2. Департаменту геологии и развития минерально-сырьевой базы Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан обеспечить:

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

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

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

*Министр экологии, геологии и природных ресурсов
Республики Казахстан*

М. Мирзагалиев

" С О Г Л А С О В А Н "

Министерство
инфраструктурного
Республики Казахстан

индустрии и
развития

" С О Г Л А С О В А Н "

Министерство
Республики Казахстан

финансов

" С О Г Л А С О В А Н "

Комитет
Министерства
Республики Казахстан

по
национальной
статистике
экономики

Утвержден
приказом Министра
экологии, геологии и
природных ресурсов
Республики Казахстан
от 21 мая 2020 года № 114

Перечень некоторых приказов Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан, в которые вносятся изменения (далее - Перечень)

1. В приказе Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 15 мая 2018 года № 330 "Об утверждении Положения о государственной комиссии по запасам полезных ископаемых Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 16970, опубликован 6 июня 2018 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан):

в Положении о государственной комиссии по запасам полезных ископаемых Республики Казахстан, утвержденном указанным приказом:

пункт 11 изложить в новой редакции:

"11. Рабочим органом Комиссии является Комитет геологии Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан (далее-Комитет)".

2. В приказе Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 18 мая 2018 года № 350 "Об утверждении Правил представления недропользователями в уполномоченный орган по изучению недр данных о нормируемых потерях" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 17002, опубликован 13 июня 2018 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан):

в Правилах представления недропользователями в уполномоченный орган по изучению недр данных о нормируемых потерях, утвержденных указанным приказом:

приложение к указанным Правилам изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему Перечню.

3. В приказе исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 25 мая 2018 года № 392 "Об утверждении Правил представления недропользователями геологических отчетов и отчетов о добытых твердых полезных ископаемых, общераспространенных полезных ископаемых, а также отчета о добытых драгоценных металлах и драгоценных камнях" (зарегистрирован в

Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 17052, опубликован 22 июня 2018 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан):

в Правилах представления недропользователями геологических отчетов и отчетов о добытых твердых полезных ископаемых, общераспространенных полезных ископаемых, а также отчета о добытых драгоценных металлах и драгоценных камнях, утвержденных указанным Приказом:

приложения 1, 2, 3, 4 и 5 к указанным Правилам изложить в новой редакции согласно приложениям 2, 3, 4, 5 и 6 к настоящему Перечню.

4. В приказе исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 31 мая 2018 года № 418 "Об утверждении формы геологического отчета" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 17069, опубликован 25 июня 2018 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан):

в Форме геологического отчета, утвержденной указанным Приказом:

в Пояснении по заполнению формы геологического отчета:

приложения 4, 5, 6, 10 и 11 к указанному Пояснению изложить в новой редакции согласно приложениям 7, 8, 9, 10 и 11 к настоящему Перечню.

Приложение 1
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения

Приложение 1
к Правилам представления
недропользователями в
уполномоченный орган по
изучению недр данных о
нормируемых потерях

Форма

Утверждаю _____

(фамилия, имя и отчество
(при его наличии) дата

Место печати уполномоченного органа

Технический проект разработки месторождения

1. Наименование недропользователя: _____

2. Обоснование нормируемых потерь: _____

3. Техничко-экономические расчеты нормируемых потерь: _____

4. Данные о нормируемых потерях:

Наименование месторождения, местонахождение на административно-	Годовой объем добычи, тысяч	Нормируемые потери, % (тысяч

№ п/п	территориальной единице, №____ дата____ контракта/лицензии	В и д полезного ископаемого	тонн/тысяч кубических метров	тонн/тысяч кубических метров)
1	2	3	4	5

Недропользователь руководитель

(фамилия, имя и отчество (при его наличии), подпись, дата)

" ____ " _____ 20__ г.

Место печати недропользователя

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение 2

к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения

Приложение 1 к Правилам
представления недропользователями
геологических отчетов и
отчетов о добытых твердых
полезных ископаемых,
общераспространенных полезных
ископаемых,
а также отчета о добытых
драгоценных металлах и
драгоценных камнях

Форма предназначенная для сбора административных данных	Приложение ____ к приказу/ постановлению _____ ----- _____ _____
	от " ____ " _____ 20__ года № _____
Представляется _____	
Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе _____	

Отчет о добытых твердых полезных ископаемых при утвержденных запасах по классификации Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых за отчетный период 20 ____

Индекс: 1-ТПИ.

Периодичность: ежегодно.

Отчетный период: по состоянию на " ____ " _____ 20__ года.

Круг лиц представляющих: недропользователи.

Куда представляется: в территориальные подразделения уполномоченного органа по изучению недр.

Срок представления: ежегодно не позднее 30 апреля года следующего за отчетным годом.

единица измерения запасов _____

№	Область, предприятие, месторождение, участок, местоположение	Номер лицензии (контракта) и дата выдачи	Степень освоения, год	Годовая проектная мощность предприятия	Глубина подсчета запасов	Максимальная глубина разработки (фактическая), (метр);	Коэффициент вскрыши, (кубический метр/тонну или кубический метр/кубический метр);
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Тип полезного ископаемого, сорт, марка, технологическая группа	Среднее содержание полезных компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого)	Категории запасов А В С 1 А+В+С1 С 2 забалансовые	Запасы на 01.01. ____ год		Изменение балансовых запасов за ____ год в результате	
			Балансовые	Забалансовые	Добычи	потери при добыче
9	10	11	12	13	14	15

продолжение таблицы:

Изменение балансовых запасов за __ год в результате				Состояние запасов на 01.01. ____ год	
разведки	переоценки (+ или -)	списания неподтвердившихся запасов	изменения технических границ и другие причины (+ или -)	Балансовые	Забалансовые
16	17	18	19	20	21

продолжение таблицы:

Балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам						Обеспеченность предприятия в годах балансовыми запасами категории А+В+С1 из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания	
всего А+В+С1	всего С2	д а т а утверждения и номер протокола	группа сложности	проектные потери при добыче, %	проектные потери при разубоживании	всеми запасами	в проектных контурах отработки
22	23	24	25	26	27	28	29

Руководитель: _____

_____ фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)

Место печати (за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Исполнитель: _____

_____ (фамилия, имя, отчество (при его наличии)) (подпись)

Номер телефона исполнителя: _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет о добытых твердых
полезных ископаемых при
утвержденных запасах по
классификации Государственной
комиссии по запасам"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о добытых твердых полезных ископаемых при утвержденных запасах по классификации Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых за отчетный период 20____"

В графе 1 указывается порядковый номер месторождения.

В графе 2 указываются область, предприятие, месторождение, участок, местоположение.

В графе 3 указывается номер лицензии (контракта) и дата выдачи лицензии (контракта).

В графе 4 указывается степень освоения, год.

В графе 5 указывается годовая проектная мощность предприятия.

В графе 6 указывается глубина подсчета запасов.

В графе 7 указывается максимальная глубина разработки (фактическая), метров.

В графе 8 указывается коэффициент вскрыши, в кубическом метре на тонну или кубическом метре на кубический метр.

В графе 9 указывается тип полезного ископаемого, сорт, марка, технологическая группа.

В графе 10 указывается среднее содержание полезных компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого).

В графе 11 указываются: категории запасов А, В, С1, А+В+С1, С2, забалансовые.

В графе 12 указываются балансовые запасы на 01.01.____ год.

В графе 13 указываются забалансовые запасы на 01.01.____ год.

В графе 14 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате добычи.

В графе 15 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате потерь при добыче.

В графе 16 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате потерь при добыче разведки.

В графе 17 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате переоценки.

В графе 18 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате списания неподтвердившихся запасов.

В графе 19 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате изменения технических границ и других причин.

В графе 20 указывается: состояние балансовых запасов на 01.01. _____ год.

В графе 21 указывается: состояние забалансовых запасов на 01.01. _____ год.

В графе 22 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам: всего А+В+С1.

В графе 23 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам: всего С2.

В графе 24 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам: дата утверждения и номер протокола.

В графе 25 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам: группа сложности.

В графе 26 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам: проектные потери при добыче, %.

В графе 27 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам: проектные потери при разубоживании, %.

В графе 28 указывается: обеспеченность предприятия в годах балансовыми запасами категории А+В+С1 из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания: всеми запасами.

В графе 29 указывается: обеспеченность предприятия в годах балансовыми запасами категории А+В+С1 из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания: в проектных контурах отработки.

приложение 3 к указанным Правилам изложить в новой редакции:

Приложение 3
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения
Приложение 2 к Правилам
представления недропользователями
геологических отчетов и отчетов
о добытых твердых полезных ископаемых,
общераспространенных полезных
ископаемых,
а также отчета о добытых

Форма предназначенная для сбора административных данных	Приложение __ к приказу/ постановлению

	от " __ " _____ 20__ года № _____
Представляется _____	
Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе _____	

**Отчет о добытых твердых полезных ископаемых, составленный по стандарту
Казахстанского кодекса публичной отчетности о результатах
геологоразведочных работ, минеральных ресурсах и минеральных запасах за
отчетный период 20 ____**

Индекс: 1.1-ТПИ.

Периодичность: ежегодно.

Отчетный период: по состоянию на " __ " _____ 20__ года.

Круг лиц представляющих: недропользователи.

Куда представляется: в территориальные подразделения уполномоченного органа по изучению недр.

Срок представления: ежегодно не позднее 30 апреля года следующего за отчетным годом.

единица измерения запасов _____

№	Область, предприятие, месторождение, участок, местоположение	Номер лицензии (контракта) и дата выдачи	Степень освоения , год;	Годовая проектная мощность предприятия	Глубина оценки ресурсов по категориям: измеренные, выявленные; предполагаемые ;	Глубина подсчета запасов;	Максимальная глубина разработки (фактическая), (метр);	Коэффициент вскрыши, (кубический метр/тонну (и л и кубический метр / кубический метр);
1	2	3	4	5	6	7	8	9

продолжение таблицы

Тип полезного ископаемого, сорт,	Среднее содержание полезных	Категории ресурсов: измеренные,	Ресурсы на 01.01.____год	Запасы на 01.01.____год

марка, технологическая группа;	компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого)	выявленные, предполагаемые Категории запасов : доказанные, вероятные	Измеренные, выявленные	Предполагаемые	доказанные вероятные
10	11	12	13	14	15

продолжение таблицы

Изменение запасов за 2__год в результате					
Добычи	Потерь при добыче	Разведки	Переоценки (+ или -)	Списания неподтвердившихся запасов	Изменения технических границ и другие причины (+ или -)
16	17	18	19	20	21

продолжение таблицы

Состояние запасов на 01.01.__год		Запасы, зарегистрированные Государственной комиссией по запасам				Обеспеченность предприятия в годах запасами категорий "доказанные" и "вероятные" из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания:		
доказанные	вероятные	всего	д а т а регистрации	группа сложности	проектные потери п р и добыче, % ;	проектные потери при разубоживании , %	всеми запасами	в проектных контурах отработки
22	23	24	25	26	27	28	29	30

Руководитель: _____

— — —
 фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)
 Место печати (за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Компетентное лицо: _____

— — —
 фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)
 Номер телефона компетентного лица: _____

Приложение к форме, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о добытых твердых полезных ископаемых, составленный по стандарту Казахстанского кодекса публичной отчетности о результатах геологоразведочных работ, минеральных ресурсах и минеральных запасах"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о добытых твердых полезных ископаемых, составленный по стандарту Казахстанского кодекса публичной отчетности о результатах геологоразведочных работ, минеральных ресурсах и минеральных запасах за отчетный период 20 ____"

В графе 1 указывается порядковый номер месторождения.

В графе 2 указываются область, предприятие, месторождение, участок, местоположение.

В графе 3 указывается номер лицензии (контракта) и дата выдачи.

В графе 4 указывается степень освоения, год.

В графе 5 указывается годовая проектная мощность предприятия.

В графе 6 указывается глубина оценки ресурсов по категориям: измеренные и выявленные; предполагаемые.

В графе 7 указывается глубина подсчета запасов.

В графе 8 указывается максимальная глубина разработки (фактическая) в метрах.

В графе 9 указывается коэффициент вскрыши в кубическом метре на тонну или кубическом метре на кубический метр.

В графе 10 указывается тип полезного ископаемого, сорт, марка, технологическая группа.

В графе 11 указывается среднее содержание полезных компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого).

В графе 12 указываются категории ресурсов: измеренные и выявленные, предполагаемые; категории запасов: доказанные и вероятные.

В графе 13 указываются измеренные и выявленные ресурсы на 01.01. ____ год.

В графе 14 указываются предполагаемые запасы на 01.01. ____ год.

В графе 15 указываются доказанные и вероятные запасы на 01.01. ____ год.

В графе 16 указываются: изменения запасов за _____ год в результате добычи.

В графе 17 указываются: изменения запасов за _____ год в результате потерь при добыче.

В графе 18 указываются: изменения запасов за _____ год в результате разведки.

В графе 19 указываются: изменения запасов за _____ год в результате переоценки.

В графе 20 указываются: изменения запасов за _____ год в результате списания неподтвердившихся запасов.

В графе 21 указываются: изменения запасов за _____ год в результате изменения технических границ и других причин.

В графе 22 указывается: состояние доказанных запасов на 01.01. ____ год.

В графе 23 указывается: состояние вероятных запасов на 01.01._____ год.

В графе 24 указываются: запасы, зарегистрированные Государственной комиссии по запасам: всего.

В графе 25 указываются: запасы, зарегистрированные Государственной комиссии по запасам: дата регистрации.

В графе 26 указываются: запасы, зарегистрированные Государственной комиссии по запасам: группа сложности.

В графе 27 указываются: запасы, зарегистрированные Государственной комиссии по запасам: проектные потери при добыче, %.

В графе 28 указываются: запасы, зарегистрированные Государственной комиссии по запасам: проектные потери при разубоживании, %.

В графе 29 указывается: обеспеченность предприятия в годах запасами категории "доказанные" и "вероятные" из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания всеми запасами.

В графе 30 указывается: обеспеченность предприятия в годах запасами категории "доказанные" и "вероятные" из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания в проектных контурах отработки.

Приложение 4 к указанным Правилам изложить в новой редакции:

Приложение 4
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения
Приложение 3 к Правилам
представления недропользователями
геологических отчетов и отчетов
о добытых твердых полезных
ископаемых, общераспространенных
полезных ископаемых, а также
отчета о добытых драгоценных
металлах и драгоценных камнях

Форма предназначенная для сбора административных данных	Приложение __ к приказу/ постановлению _____ — _____ — _____ — от " __ " _____ 20_ года № _____
Представляется _____	
Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе _____	

**Отчет о добытых общераспространенных полезных ископаемых при
утвержденных запасах по классификации Государственной комиссии по
запасам полезных ископаемых за отчетный период 20__**

Индекс: 2-ОПИ.

Периодичность: ежегодно.

Отчетный период: по состоянию на " __ " _____ 20__ года.

Круг лиц представляющих: недропользователи.

Куда представляется: в территориальные подразделения уполномоченного органа по изучению недр.

Срок представления: ежегодно не позднее 30 апреля года следующего за отчетным годом

единица измерения запасов _____

№	Область, предприятие, месторождение, участок, местоположение	Номер лицензии (контракта) и дата выдачи	Степень освоения, год	Годовая проектная мощность предприятия	Глубина подсчета запасов	Максимальная глубина разработки (фактическая), (метр);	Коэффициент вскрыши, (кубический метр/тонну или кубический метр/кубический метр)
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Тип полезного ископаемого, сорта, марка, технологическая группа;	Среднее содержание полезных компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого)	Категории запасов А В С 1 А+В+С1 С 2 забалансовые	Запасы на 01.01.____год		Изменение балансовых запасов за __год в результате	
			Балансовые	Забалансовые	Добычи	потери при добыче
9	10	11	12	13	14	15

продолжение таблицы

Изменение балансовых запасов за __год в результате				Состояние запасов на 01.01.____год	
разведки	переоценки (+ или -)	списания неподтвердившихся запасов	Изменения технических границ и другие причины (+ или)	Балансовые	Забалансовые
16	17	18	19	20	21

продолжение таблицы

Балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам				Обеспеченность предприятия в годах балансовыми запасами категории А+В+С1 из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания	
всего А+	д а т а утверждения	проектные потери			

В + С1	всего С2	и номер протокола	группа сложности	п р и добыче, %	проектные потери при разубоживании	всеми запасами	в проектных контурах отработки
22	23	24	25	26	27	28	29

Руководитель: _____

_____ фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)

Место печати (за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Исполнитель: _____

_____ фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)

Номер телефона исполнителя: _____

Приложение к форме,
предназначенной для сбора
административных данных
"Отчет о добытых
общераспространенных
полезных ископаемых при
утвержденных запасах по
классификации Государственной
комиссии по запасам"

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о добытых общераспространенных полезных ископаемых при утвержденных запасах по классификации Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых за отчетный период 20____"

В графе 1 указывается порядковый номер месторождения.

В графе 2 указываются область, предприятие, месторождение, участок, местоположение.

В графе 3 указывается номер лицензии (контракта) и дата выдачи лицензии (контракта).

В графе 4 указывается степень освоения, год.

В графе 5 указывается годовая проектная мощность предприятия.

В графе 6 указывается глубина подсчета запасов.

В графе 7 указывается максимальная глубина разработки (фактическая), метров.

В графе 8 указывается коэффициент вскрыши в кубическом метре на тонну или кубическом метре на кубический метр.

В графе 9 указывается тип полезного ископаемого, сорт, марка, технологическая группа.

В графе 10 указывается среднее содержание полезных компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого).

В графе 11 указываются категории запасов А, В, С1, А+В+С1, С2, забалансовые.

В графе 12 указываются балансовые запасы на 01.01.____ год.

В графе 13 указываются забалансовые запасы на 01.01.____ год.

В графе 14 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате добычи.

В графе 15 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате потерь при добыче.

В графе 16 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате разведки.

В графе 17 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате переоценки.

В графе 18 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате списания не подтвердившихся запасов.

В графе 19 указываются: изменения балансовых запасов за _____ год в результате изменения технических границ и других причин.

В графе 20 указывается: состояние балансовых запасов на 01.01.____ год.

В графе 21 указывается: состояние забалансовых запасов на 01.01.____ год.

В графе 22 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: всего А+В+С1.

В графе 23 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: всего С2.

В графе 24 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: дата утверждения и номер протокола.

В графе 25 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: группа сложности.

В графе 26 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: проектные потери при добыче, %.

В графе 27 указываются: балансовые запасы, утвержденные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: проектные потери при разубоживании, %.

В графе 28 указывается: обеспеченность предприятия в годах балансовыми запасами категории А+В+С1 из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания: всеми запасами.

В графе 29 указывается: обеспеченность предприятия в годах балансовыми запасами категории А+В+С1 из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания: в проектных контурах отработки.

Приложение 5 к указанным Правилам изложить в новой редакции:

Приложение 5
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения
Приложение 4 к Правилам
представления недропользователями
геологических отчетов и отчетов
о добытых твердых полезных
ископаемых, общераспространенных
полезных ископаемых, а также
отчета о добытых драгоценных
металлах и драгоценных камнях

Форма предназначенная для сбора административных данных	Приложение __ к приказу/ постановлению _____
	— _____
	— _____
	— _____
	— от " __ " _____ 20__ года № _____
Представляется _____	
Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе _____ _____	

Отчет о добытых общераспространенных полезных ископаемых, составленный по стандарту Казахстанского кодекса публичной отчетности о результатах геологоразведочных работ, минеральных ресурсах и минеральных запасах за отчетный период 20_____

Индекс: 2.1- ОПИ.

Периодичность: ежегодно.

Отчетный период: по состоянию на " __ " _____ 20__ года.

Круг лиц представляющих: недропользователи.

Куда представляется: в территориальные подразделения уполномоченного органа по изучению недр.

Срок представления: ежегодно не позднее 30 апреля года следующего за отчетным годом.

единица измерения запасов _____

№	Область, предприятие, месторождение, участок, местоположение	Номер лицензии (контракта) и дата выдачи	Степень освоения, год;	Годовая проектная мощность предприятия	Глубина оценки ресурсов по категориям: измеренные, выявленные; предполагаемые	Глубина подсчета запасов	Максимальная глубина разработки (фактическая), (метр);	Коэффициент вскрыши, (кубический метр/тонну и л и кубический метр/ кубический метр
1	2	3	4	5	6	7	8	9

продолжение таблицы

Тип полезного ископаемого, сорт, марка, технологическая группа;	Среднее содержание полезных компонентов и вредных примесей (выход полезного ископаемого)	Категории ресурсов: измеренные, выявленные, предполагаемые Категории Запасов : Доказанные, вероятные	Ресурсы на 01.01.____ год		Запасы на 01.01.____ _ год
			Измеренные, выявленные	Предполагаемые	доказанные вероятные
10	11	12	13	14	15

продолжение таблицы

Изменение запасов за __ год в результате					
Добычи	Потерь при добыче	Разведки	Переоценки (+ или -)	С пис а н и я неподтвердившихся запасов	Изменения технических границ и другие причины (+ или -)
16	17	18	19	20	21

продолжение таблицы

Состояние запасов на 01.01.____ год		Запасы, зарегистрированные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам					Обеспеченность предприятия в годах запасами категорий " доказанные" и " вероятные" из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания:		
доказанные	вероятные	всего	д а т а регистрации	группа сложности	проектные потери п р и добыче, % ;	проектные потери при разубоживании, %.	всеми запасами ;	в проектных контурах отработки	
22	23	24	25	26	27	28	29	30	

Руководитель: _____

— —
 фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)
 Место печати (за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

В графе 14 указываются предполагаемые запасы на 01.01._____ год.

В графе 15 указываются доказанные и вероятные запасы на 01.01._____ год.

В графе 16 указываются: изменения запасов за _____ год в результате добычи.

В графе 17 указываются: изменения запасов за _____ год в результате потерь при добыче.

В графе 18 указываются: изменения запасов за _____ год в результате разведки.

В графе 19 указываются: изменения запасов за _____ год в результате переоценки.

В графе 20 указываются: изменения запасов за _____ год в результате списания неподтвердившихся запасов.

В графе 21 указываются: изменения запасов за _____ год в результате изменения технических границ и др. причины.

В графе 22 указывается: состояние доказанных запасов на 01.01._____ год.

В графе 23 указывается: состояние вероятных запасов на 01.01._____ год.

В графе 24 указываются запасы, зарегистрированные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: всего.

В графе 25 указываются запасы, зарегистрированные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: дата регистрации.

В графе 26 указываются запасы, зарегистрированные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: группа сложности.

В графе 27 указываются запасы зарегистрированные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: проектные потери при добыче, %

В графе 28 указываются запасы зарегистрированные Государственной комиссией по запасам или межрегиональной комиссией по запасам: проектные потери при разубоживании, %.

В графе 29 указывается обеспеченность предприятия в годах запасами категории " доказанные" и "вероятные" из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания: всеми запасами.

В графе 30 указывается обеспеченность предприятия в годах запасами категории " доказанные" и "вероятны" из расчета проектной мощности потерь при добыче и разубоживания: в проектных контурах отработки.

Приложение 6 к указанным Правилам изложить в новой редакции:

Приложение 6
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения
Приложение 5 к Правилам
представления недропользователями
геологических отчетов и отчетов

о добытых твердых полезных ископаемых, общераспространенных полезных ископаемых, а также отчета о добытых драгоценных металлах и драгоценных камнях

Форма предназначенная для сбора административных данных	Приложение __ к приказу/ постановлению

	—

	—
	от " __ " _____ 20__ года № _____
Представляется _____	
Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе _____	

Отчет о добытых драгоценных металлах и драгоценных камнях отчетный период за 20__ год

Индекс: 3-СТ.

Периодичность: ежегодно.

Отчетный период: по состоянию на " __ " _____ 20__ года.

Круг лиц представляющих: недропользователи.

Куда представляется: в местный исполнительный орган области, выдавшему лицензию на старательство.

Срок представления: ежегодно не позднее 30 января года следующего за отчетным годом.

" __ " _____ 20__ год

1. Название физического лица: _____
2. Индивидуальный идентификационный номер: _____
3. Местонахождение объекта: _____ (область, район)
4. Координаты: __
5. Площадь: _____ гектар

Старательский объект (месторождение); Генетический тип старательского объекта (месторождения)	(Номер и дата выдачи лицензии на старательство с дополнениями)	Среднее содержание полезного ископаемого, единица измерения	Запасы, учтенные паспортом "О"		Добыча	
			Объем, Единица измерения	Масса, единица измерения	Драгоценные металлы, единица измерения	Драгоценные камни, единица измерения
6	7	8	9	10	11	12

Этикетка

природных Комитет
Министерство экологии, геологии и
ресурсов Республики Казахстан
геологии

наименование

недропользователя

наименование организации – исполнителя работ

Гриф ограничения доступа

к документу _____

Экземпляр _____

Ответственный исполнитель _____

Фамилия, имя, отчество

(при его наличии)

Отчет

полное наименование отчета, область
наименование темы, серия и номер лицензии/контракта

о б щ е е к о л и ч е с т в о к н и г

порядковый номер книги и ее название

Место выпуска отчета, год

Приложение 8

к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения

Приложение 5

к Пояснению по заполнению
формы геологического отчета

**Титульный лист отчета по работам, выполненным за счет средств
недропользователя**

Комитет геологии Территориальное управление _____
----- наименование организации-недропользователя -----

наименование исполнителя

Универсальная классификация _____ Государственный регистрационный № _____ Инвентарный № _____	десятичная _____	Гриф к Экземпляр _____	ограничения документу _____ доступа
---	---------------------	------------------------------	---

"УТВЕРЖДАЮ"

Руководитель _____
(недропользователь, заказчик)

Фамилия, имя, отчество
(при его наличии) руководителя
"___" _____ 20__ года

(полное наименование отчета)

(период выполнения работ, область) _____

(общее количество книг) _____

(номер книги и ее название)

Руководитель
организации - исполнителя

Фамилия, имя отчество (при его наличии) Должность Подпись, дата, печать
Место выпуска отчета, год

Приложение 9
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения
Приложение 6
к Пояснению по заполнению
формы геологического отчета

Титульный лист второй и последующих книг отчета

**Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики
Казахстан Комитет геологии**

наименование организации-исполнителя

Универсальная классификация _____	десятичная	Гриф к документу _____	ограничения доступа
Государственный регистрационный номер _____		Экземпляр _____	
Инвентарный номер _____			

(полное наименование отчета)

(период выполнения работ, масштаб, номенклатура листов, наименование и номер программы / подпрограммы, темы, серия и номер лицензии/контракта)

(номер книги и ее название)

Приложение 10
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения
Приложение 10
к Пояснению по заполнению
формы геологического отчета

Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан Комитет геологии

наименование территориального органа Комитета геологии

ФОРМУЛЯР отчета

по _____
название работы, по которой составлен отчет

Автор отчета _____
фамилия, имя, отчество

№ п/п	Дата записи	Содержание записи	Подпись лица сделавшего запись с указанием занимаемой должности
1.		Отчет принят на хранение в республиканский геологический фонд	Руководитель Службы _____
2.		Отчет рассмотрен и принят государственной комиссией по запасам (для отчетов с подсчетом запасов).	Руководитель управления экспертизы и фонда недр _____
3.		Отчет рассмотрен и принят территориальной комиссией по запасам (для отчетов с подсчетом запасов).	Руководитель территориальной комиссии по запасам _____

4.	Отчет рассмотрен и принят территориальным органом геологии:	Руководитель геологических фондов _____
5.	Отчет рассмотрен и принят недропользователем	Руководитель _____
6.	Отчет рассмотрен и принят предприятием-подрядчиком (исполнитель) недропользователя	Руководитель _____

Формуляр прилагается к каждому экземпляру отчета и является неотъемлемой его частью.

Приложение 11
к Перечню некоторых приказов
Министерства по инвестициям и
развитию Республики Казахстан,
в которые вносятся изменения

Приложение 11
к Пояснению по заполнению
формы геологического отчета
"Утверждаю"
Руководитель территориального
органа геологии

Подпись, фамилия, имя,
отчество (при его наличии)
" " _____
дата год

Акт сдачи первичных геологических материалов

№ п /п	Наименование первичного материала	Вид носителя (бумажный/электронный)	Вид первичного материала (текст/графика)	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5	6

Сдал: _____

Недропользователь (заказчик работ)

Принял: _____

Руководитель _____ службы _____ территориального

_____ геологического фонда Подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)