

Кыргыз Республикасынын
Өкмөтүнүн
2013-жылдын 19-июнундагы
N 357 токтому менен
бекитилген

Чарбалык жана башка иш объекттери үчүн экологиялык паспорт түзүүнүн ТАРТИБИ

Ушул Чарбалык жана башка иш объекттери үчүн экологиялык паспорт түзүүнүн тартиби (мындан ары - Тартип) чарбалык жана башка иш объекттеринин курчап турган чөйрөгө тийгизген таасирин аныктоо жана иш процессинде алардын жаратылышты коргоо мыйзамдарынын ченемдерин жана эрежелерин сактоосун контролдоо максатында чарбалык жана башка иш объекттери үчүн экологиялык паспортту тариздөөгө жана мазмунуна талаптарды белгилейт.

Ишканалардын типтерин классификациялоо "Кыргыз Республикасында экологиялык коопсуздукту камсыз кылуу боюнча жалпы техникалык регламент жөнүндө" Кыргыз Республикасынын Мыйзамына жана Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 1998-жылдын 17-февралындагы N 78 "Ишканалардын типтеринин классификаторунун негизги схемасы жөнүндө" токтомуна ылайык жүргүзүлөт.

1. Жалпы жоболор

1. Чарбалык жана башка иш объекттери үчүн экологиялык паспорт (мындан ары - экологиялык паспорт) - бул ченемдик-техникалык документ болуп саналат, анда ишканалар жөнүндө, ишкана тарабынан пайдаланылуучу ресурстар (жаратылыш, экинчи жолу иштетилүүчү жана башкалар) жөнүндө маалыматтар камтылган. Экологиялык паспорт ишкананын өндүрүшүнүн курчап турган чөйрөгө болгон таасиринин деңгээлин аныктоо үчүн пайдаланылат.

2. Экологиялык паспортто көрсөтүлгөн маалыматтар ар дайым оңдоп-түзөө режиминде болууга тийиш.

Эгер өндүрүш кайра профилдештирилсе же технологиясы өзгөрсө, жабдуулар, чийки заттар же материалдар алмашса, курчап турган жаратылыш чөйрөсүнө тийгизген терс таасирдин булактарынын саны азайса же көбөйсө, кубаттуулугу жана менчигинин түрү өзгөрсө курчап турган чөйрөнү коргоо чөйрөсүндө саясатты ишке ашыруу боюнча ыйгарым укуктуу мамлекеттик орган менен макулдашуу боюнча экологиялык паспортко толуктоо киргизилет же оңдоп-түзөө жүргүзүлөт.

3. Экологиялык паспорт калдыктардын саркындылары жана чыгарылышы боюнча "Кыргыз Республикасында экологиялык коопсуздукту камсыз кылуу боюнча жалпы техникалык регламент жөнүндө" Кыргыз Республикасынын Мыйзамына ылайык чарбалык жана башка иш объекттери үчүн иштелип чыгат.

2. Экологиялык паспортту иштеп чыгуу, бекитүү жана макулдашуу

4. Экологиялык паспортту иштеп чыгуу үчүн өндүрүштүн негизги көрсөткүчтөрү, газ жана суу тазалоочу курулмалардын паспортундагы маалыматтар, мамлекеттик статистикалык отчеттуулук формасы жана башка ченемдик укуктук актылар негиз болуп саналат.

5. Экологиялык паспорт чарбалык иш объекттеринин өздөрү же уюм (жак) тарабынан тиркемеге ылайык формада 2 нускада иштелип чыгат.

6. Экологиялык паспорт чарбалык иш объекттеринин жетекчиси тарабынан бекитилет жана курчап турган чөйрөнү коргоо чөйрөсүндө саясатты ишке ашыруу боюнча ыйгарым укуктуу мамлекеттик орган менен макулдашылат.

7. Экологиялык паспортту макулдашууда жана бекитүүдө кайчы пикирлер пайда болсо акыркы чечим курчап турган чөйрөнү коргоо чөйрөсүндө саясатты ишке ашыруу боюнча ыйгарым укуктуу мамлекеттик орган тарабынан кабыл алынат.

8. Экологиялык паспорттун бекитилген нускасы 15 күндүн ичинде курчап турган чөйрөнү коргоо чөйрөсүндө саясатты ишке ашыруу боюнча ыйгарым укуктуу органга жөнөтүлөт жана курчап турган чөйрөнү коргоо чөйрөсүндө саясатты ишке ашыруу боюнча ыйгарым укуктуу органда, экинчи нускасы чарбалык жана башка иш объектисинде сакталат.

9. Экологиялык паспорт колдонулууга киргизилгенден баштап беш жылдык мөөнөткө иштелип чыгат же ушул Тартиптин 2-пунктуна ылайык оңдоо киргизилет.

3. Экологиялык паспорттун түзүмү жана мазмуну

10. Экологиялык паспорт төмөнкүдөй ирээтте жайгашкан бөлүмдөрдөн турат:

- титулдук барак;
- чарбалык иш объектиси жана анын реквизиттери жөнүндө жалпы маалымат;
- өндүрүш технологиясынын баяндалышы жана продукция жөнүндө маалымат, чарбалык иш объектисинин материалдык агымынын схемасы;
- булгоочу заттардын атмосферага чыгуусу;
- чаңды, газды тазалоочу жабдуулардын мүнөздөмөсү;
- иондоштуруучу нурлануу булактарынын радиациялык кооптуулугунун мүнөздөмөсү;
- сууну керектөө эсеби;
- тазалоочу курулмалардын мүнөздөмөсү;
- чарбалык иш объектисиндеги саркынды суулардын балансы;
- чарбалык жана башка иш объектисинин калдыктарынын мүнөздөмөсү;
- чарбалык иш объектисинин транспорту;
- чарбалык иш объекттеринин жайгашуусунун кырдаалдык схемасы.

Чарбалык жана башка иш
объекттери үчүн
экологиялык паспорт түзүүнүн
тартибине
Тиркеме

Форма

Макулдашылды:

Курчап турган чөйрөнү коргоо
чөйрөсүндөгү ишке ашыруу
боюнча
ыйгарым укуктуу мамлекеттик
органдын жетекчиси

(аты-жөнү) колу
20__-ж. " __ " _____

М.О.

Бекитемин:

Чарбалык иш объектисинин
саясатты жетекчиси

(аты-жөнү) колу
20__-ж. " __ " _____

М.О.

ЭКОЛОГИЯЛЫК ПАСПОРТ

_____ (чарбалык иш

объектисинин аталышы)

_____ иштелип чыкты датасы

Колдонуу мөөнөтү - 5 жыл

Шаар, жыл

Чарбалык иш объектиси жөнүндө жалпы маалымат

Маалыматтын аталышы	Экологиялык иштелип чыккан учурга карата	Өзгөртүүлөр жана өзгөртүүлөрдү киргизүү датасы
1. Чарбалык иш объектисинин аталышы		
2. Чарбалык иш объектисинин почталык дареги		
3. Аты-жөнү, кызматтык телефондору:		
- чарбалык иш объектисинин жетекчисинин;		
- курчап турган чөйрөнү коргоого жооптуу кызмат адамынын		
4. Алыш-бериш эсебинин номери жана банктын аталышы		
5. Курчап турган чөйрөнү коргоо чөйрөсүндө саясатты ишке ашыруу боюнча ыйгарым укуктуу мамлекеттик органдын аталышы, дареги жана телефондору		

1-таблица

Чарбалык иш объектисинин өндүрүшүнүн (ишинин) кыскача мүнөздөмөсү

Чийки заттын түрлөрүнүн жана көмөкчү материалдык ресурстардын аталышы	Чийки зат пайдаланылган өндүрүштүн аталышы	Өлчөө бирдиги	Отчеттук жылдагы чийки затты керектөөнүн көлөмү
1	2	3	4

2-таблица

Саркындылардын атмосферага чыгуусу

Саркынды булагынын N	Саркынды булагынын аталышы	Булгоочу зат	Булгоочу заттардын иш жүзүндө абаны булгоосу, бардыгы		Анын ичинде (т/жыл)			ПДВ	
					тазаланбаган		тазалангандан кийин	г/сек.	т/жыл
					Уюштурулган булактардан	Уюштурулбаган булактардан			
г/сек.	т/жыл								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

3-таблица

Чаңды, газды тазалоочу жабдуулардын мүнөздөмөсү

Газ тазалоочу жабдуунун аталышы	Пайдаланууга киргизилген жыл	Тазалоо тепкичинин саны, монтаждоо жылы	Булактын аталышы жана номери	Кармалып калган (зыян сыздандырылган) заттардын аталышы	Тазаруу деңгээли, %	
					долбоор	иш жүзүндө
1	2	3	4	5	6	7

4-таблица

Иондоштуруучу нурлануу булактарынын радиациялык кооптуулугунун мүнөздөмөсү

N	Булактардын аталышы	Изотоптордун аталышы	Булактарды көмүү шарттары	
			Көмүлгөн жер	Көмүү датасы

5-таблица

Сууну керектөөнүн эсеби

Көрсөткүч төрдүн аталышы	Продукция бирдигине сууну керектөө ченеми		Суткадагы продукциянын көлөмү, жумушчулардын, транспорттун саны, сугарылуучу аймактардын аянты ж.б.	Суунун иш жүзүндө сарпталышы, куб.м/сут.			Суу менен камсыздоо булактары, алынган суунун көлөмү		
	Айлануу суу, куб.м	Таза ичилүү суу, куб.м		Айланма жана кайтал алуу пайдалануу	Бардыгы	Анын ичинде		Жер алдындагы суулар	Жер үстүндөгү
						өндүрүшкө	тиричилик керектөөгө		
Өндүрүштүк керектөө									
Керектөө									
Аймактард									

ы сугаруу, анын ичинде чаңдан коргоочу иш-араларга									
Жашыл өсүмдүктөрдү сугаруу									
Жайларды жана жабдууларды жуу									
ж.б.									

6-таблица

Тазалоочу курулмалардын мүнөздөмөсү

Тазалоо методу, саркынды сууларды тазалоочу курулмалардын аталышы, пайдаланууга берилген жылы	Өткөрүү мүмкүнчүлүгү, миң куб.м/жыл		Ингредиент		Тазалоонун натыйжалуулугу			
	Долбоор боюнча	Иш жүзүндө	Аталышы	КБ Ч, мг/л	Долбоор боюнча, тазалоонун %	Орточо концентрация, иш жүзүндө		Иш жүзүндө, тазаланган %
						Топтолгону, мг/л	Акканы, мг/л	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

7-таблица

Чарбалык иш объектисиндеги саркынды суулардын балансы

Көрсөткүчтүн аталышы	Саркынды суулардын топтолуусу			Анын ичинен тазалоого алынган		Жаратылыштагы суу объекттерине, аймактын рельефине ж.б. тазаланбастан чыгарылат
	Бардыгы	Анын ичинен:		Менчик тазалоочу курулмаларга анын ичинде	Шаардык (поселкалык) тазалоочу курулмала	
		Өнөр жайлык	Чарбалык тиричилик			

				Тазалоодон кийин курчап турган чөйрөгө чыгарылган	Кийинки тазалоо үчүн шаардык канал - зацияга топтолот	рда		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Отчеттук жылда чыгарылган саркынды суулардын көлөмү:								
- иш жүзүндө								
- план боюнча								

8-таблица

Чарбалык иштин өндүрүш объектисинин калдыктарынын мүнөздөмөсү

Калдыктардын аталышы	Калдык булктары түзүлгөн жерлер	Калдыктар тар жайгашкан жер	Калдыктардын кооптуулук классы	Калдыктар ээлеген жалпы аянт	Пайдаланган калдыктардын саны, тонна	Кайра иштетилген калдыктардын саны, тонна	Сатылган же башка юридикалык жеке жактарга берилген калдыктардын саны, тонна	Калдыктын коду	Физикалык мүнөздөмө		Негизги компоненттер боюнча калдыктардын курамы
									Консистенция	Тыгыздыгы, г/куб см	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

9-таблица

Чарбалык иш объектисинин транспорту

N	Транспорт каражаттарынын аталышы	Транспорт каражаттарынын саны	Сарпталган отун, тонна/жыл	Керектелүүчү отундун түрлөрү
1	2	3	4	5