

НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ
ОТЧЕТ
ЗА ЕКОЛОГИЧНИТЕ СТОКИ И УСЛУГИ ПРЕЗ 2018 ГОДИНА

Представя се от фирми, предприятия, органи на държавно и местно управление и други, произвеждащи стоки и услуги, свързани с опазването на околната среда и управлението на природните ресурси до 10 май 2019 г. на Териториалното статистическо бюро

Област

Име на предприятието :

БУЛСТАТ:

Местонамиране на дейността (гр.с.):

	ХИЛ. ЛВ
Данъци върху продуктите	
Други данъци върху производството	
Субсидии върху продуктите	
Други субсидии върху производството	

За да се определи дали една стока/технология или услуга подлежи на отчет, е необходимо екологичната цел да бъде "основна цел" за производителя. Например:

1. Стоки и услуги за предотвратяване, намаляване на замърсяването или изчерпването на природни ресурси - напр. рециклирана хартия, енергия от възобновяеми източници, продукти от органично земеделие, еко-бои, енерго- и водоспестяваща техника, вятърни генератори, регенериирани гуми, стоки от рециклирана пластмаса, соларни панели; услуги по инсталлиране на машини и оборудване с екологично предназначение, за намаление на течове и загуби на вода, еко-обучение и др.
2. Стоки и услуги за възстановяване на екологични щети: въздух, води, отпадъци, шум, биологично разнообразие и ландшафт
3. Други дейности - управление, администриране, оценка, мониторинг и контрол; научноизследователска и развойна дейност, образование, обучение, информация и комуникация, свързани с опазването на околната среда и/или управление на ресурсите.

При граничните случаи трябва да се приложат определени критерии - на база на техническото естество на дейността или на намерението на производителя.

Съставител (име и фамилия):

Телефон:

е-майл адрес:

Дата:

Ръководител:

Подпись.....Печат:

Време за попълване на отчета (минути)

Раздел 1. ПРОИЗВОДСТВО НА ЕКОЛОГИЧНИ СТОКИ И УСЛУГИ

(Понълва се от фирмии производители на стоки и технологии, и извършвани услуги за околната среда)

Задети лица с дейности в околната среда (ср. спис.брой) - или поне един собственик										Аморти- зация
Нетни годишни приходи от продажби на екологични стоки и услуги - хил. лева										от тях:
Общо - оперативни разходи за производството на екологични стоки и услуги (без амортизация) - хил. лева										
Код (табл.2, кол.1)	Общо	в т.ч. износ (директен)	от общия износ: в Европей- ския съюз	Разходи за сировини и материални услуги	Разходи за труд (заплати и др. възнагражден ия, вкл. платени по граждански договори само на лица, работещи във фирмата)	Осиgурителни вноски (социални и здравни осигуровки, застраховки, отчисления за фонд безработници)	Разходи за служебни и команди- ровки	Други разходи (без Балансова стойност на продадени активи и прорезии)		
Запишете в свободен текст стоката/услугата, за която се описват данните										
Б	1	5	6 КОЛ.6=< КОЛ.5	7 КОЛ.7=< КОЛ.6	8 КОЛ.8 = КОЛ. (9+10+11+12+13+14)	9 10	11	12	13	14 15 16

Забележка: В колона 5 общинските предприятия посочват получените средства от общините за извършване на дейностите свързани с околната среда.

Раздел 2. РАЗХОДИ НА ДЪРЖАВНО УПРАВЛЕНИЕ ЗА ЕКОЛОГИЧНИ СТОКИ И УСЛУГИ

(Попълва се от министерства, ведомства, агенции и други държавни бюджетни институции с дейност по КИД 08 – 84 , Държавно управление, (ВКЛ. общински администрации), която извършват дейности (услуги) за околната среда. Държавните и общинските фирми попълват първи раздел.

СТАТИСТИЧЕСКО НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ЕКОЛОГИЧНИТЕ СТОКИ И УСЛУГИ - 2018 Г.

1. Цел на наблюдението

През последните десетилетия нараства грижата на обществото към опазването на околната среда и намаляването на експлоатацията на природните ресурси. Разработват се чисти и ресурсоспестяващи технологии, заделят се все повече финансови средства за предпазване от замърсяване и управление на ресурсите.

2. Обхват

Наблюдението обхваща юридическите лица, които произвеждат стоки и услуги (вкл. износ) с екологична цел.

3. Екологична цел означава, че технологията, стоката или услугата, е била произведена с оглед:

- Предотвратяване, намаляване на замърсяването, деградацията или изчерпването на природни ресурси.
- Възстановяването на екологични щети: въздух, води, отпадъци, шум, биологичното разнообразие и ландшафта.
- Извършване на други дейности - напр. управление, администриране, оценка и мониторинг, контрол, научноизследователска и развойна дейност, образование, обучение и информация, свързани с опазването на околната среда и/или с управлението на ресурсите.

Една част от стоките и услугите категорично се класифицират като екологични - напр. пречиствателни съоръжения, отвеждане и пречистване на отпадъчни води, събиране и обезвреждане на отпадъци. Друга част от тях съдържа екологичен компонент, но няма точно определена разграничителна линия.

За да се определи дали една стока/технология или услуга подлежи на отчет, е необходимо екологичната цел да бъде "основна цел".

При граничните случаи трябва да се приложат определени критерии - на база на техническото естество на дейността или на намерението на производителя.

4. Кои стоки и услуги не се включват?

Всички технологии, стоки и услуги, чиято основна цел не е екологична, дори ако имат благоприятно въздействие върху околната среда. Следователно, изключени са дейности, които, въпреки че са благоприятни за околната среда, на първо място задоволяват технически, човешки и икономически нужди или изисквания за човешкото здраве и безопасност.

5. Характеристика на стоката, услугата. Всеки екологичен продукт се характеризира със следните показатели:

- a) Вид** - свързана стока; адаптирана стока; специализирана технология; интегрирана технология; услуга
- б) Екологично направление** - за опазване на въздуха, водите, почвите, намаляване на шума, защита от радиация, отпадъци, ресурсоспестяване и др. (виж Табл.1)
- в) Група:**

Група 1. Опазване на околната среда от замърсяване с направления: опазване на въздуха; отпадъчни води; отпадъци; почва; шум и вибрации; биоразнообразие; защита от радиация; научно-изследователска дейност.

Група 2. Управление на ресурсите (с цел спестяване на ресурси) с направления: водни ресурси; гори; флора и фауна; производство на енергия от ВЕИ, подземни ресурси, минерали; научно-изследователска дейност.

6. Вид на стоката, технологията, услугата - определение

Свързани стоки - стоки, които са произведени единствено с цел опазване на околната среда и спестяване на ресурси. **Примери:** филтри, шумоизолации, колектори, контейнери за отпадъци, продукти за пречистваване на отпадъчни води, каталитични конвертори, септични резервоари, екологични технологии и продукти, компоненти на технологии за управление на ресурсите и др.

Адаптирани стоки - стоки, които са по-ресурсоэффективни и по-малко замърсяващи околната среда от други еквивалентни стоки в производството. Тяхната основна цел не е единствено екологична. **Примери:** биологични земеделски продукти, като сурво био мляко и месо, батерии без живак, превозни средства с по-ниски емисии на вредни вещества във въздуха и др.

Специализирани технологии - технически инсталации и оборудване, произведени за околната среда - за измерване, контрол, предотвратяване, третиране, възстановяване/неутрализиране на замърсяването, намаляване изчерпването на ресурсите. Тези инсталации и съоръжения работят самостоятелно или са отделни елементи, добавени към производствените цикли. Включват съоръжения които не участват в производствения и служат само за намаляване на замърсяването, което е резултат от производството. **Примери:** пречистванелни съоръжения за въздух, води, шредери и преси за отпадъци, оборудване за наблюдение и измерване на топлинна енергия, енергийно потребление, канализация, филтри, инсинератори, хранилища за високо ниво на радиоактивни материали.

Интегрирани технологии - технически процеси, методи или знания, използвани в производствените процеси - по-малко замърсяващи и ресурсоемки в сравнение с други подобни. Често оборудването е напълно интегрирано в производствения процес и не може да се идентифицира като отделен компонент. В този случай се отчита само оценения дял от общите приходи, свързани с избора на технология, която е по-щадяща за околната среда. Тези технологии изискват по-малко сировини, по-малко енергия и вода, генерираят по-малко отпадъци, емисии и т.н. **Примери:** съоръжения, които позволяват производството на енергия от възобновяеми източници като вятър и водоелектрически турбини, соларни панели, комбинирано производство на топлина и електрическа енергия, сухи пещи пещи в циментовата промишленост и други.

Услуги с екологична цел - услуги с цел предпазване от замърсяване на околната среда (намаляване, третиране, елиминиране, измерване на замърсители, администрация и обучение). **Например:** дейности по събиране и третиране на отпадъци, отпадъчни води и т.н. Услуги по управление на природните ресурси (предотвратяване на изчерпването на ресурсите - напр. намаляване на течове и загуби на вода, енергия, ресурсоспестяване, администриране и обучение).

7. Попълване на формуляра

a) Стъпки за определяне на стоката/услугата с екологична цел:

Поради многообразието на стоките и услугите е избран подходът на "самоопределение" - т.е. Вие сами трябва да идентифицирате възможно най - точно произвежданата стока/услуга - вид, предназначение и направление. За тази цел препоръчваме да използвате разработените таблици в следната последователност:

1. Таблица 1 "Кодова таблица за произведените екологични стоки и услуги" - тук са поместени кодовете на изучаваните стоки и услуги. Всеки код обозначава вида на стоката/услугата, направлението и групата. Според техническото описание на произведената от Вас стока/услуга, изберете ориентировъчно съответния код.

2. Таблица 2 "Описание на екологичните стоки и услуги по групи и направление": тук, по избрания от Вас код, ще видите ориентировъчно описание на избраната стока и услуга, или подобни - включените групи дейности, оборудване и съоръжения, цел, направление и т.н.

След като установите окончателно произвежданата от Вас стока/услуга с екологична цел, преминете към попълване на формуляра.

б) Формуляр

Обяснителни бележки към формуляра

Включват се само крайните продукти, отнасящи се към дейности, свързани с опазването на околната среда (не се включват полуфабрикати).

Стоките/технологиите/услугите с екологично предназначение могат да са ориентирани изцяло към опазване на околната среда (100% участие) или за повечето от тях е необходимо да се определи екологичният им дял от общите нетни приходи от продажби. Този дял се определя по експертна оценка на производителя (ако е възможно).

Данъци и субсидии върху производството и продуктите.

Тези показатели не са свързани пряко с опазването на околната среда, но са необходими за съставянето на сметките за екологичните стоки и услуги.

Данъци върху продуктите - това са плащания към държавата, които се налагат в зависимост от обема и стойността на произвежданите стоки и услуги /за единица от дадена стока или услуга/. **Такива са:** данъци и мита върху вноса; други данъци върху продуктите - акцизи и данъци върху потреблението от сделки в страната, държ. таксови марки, данъци върху финансови и капиталови разходи, данъци при регистриране на МПС, данъци върху застрахователни премии, данъци върху общите продажби или оборота, данъци върху лотария, хазарт и други; ДДС – декларирани за възстановяване минус възстановени.

Други данъци върху производството – това са плащания към държавата, произтичащи от производствения процес, но които не зависят от обема и стойността на произвежданите стоки и услуги. **Такива са:** данъци върху земя; сгради или др. конструкции, данъци върху използването на дълготрайни активи; данък върху социалните разходи; данъци върху международни операции; бизнес и професионални лицензи; данъци върху замърсяванията на околната среда и други. **Не се включват:** данъци върху вноса и износа, данъци върху дохода, данъци върху продуктите и други подобни.

Субсидии върху продуктите – плащания от страна на държавата, в зависимост от обема и стойността на произвежданите стоки и услуги за покриване на цената на произведените стоки и услуги.

Други субсидии върху производството - плащания от страна на държавата, независимо от обема и стойността на произвежданите стоки и услуги за покриване на текущите разходи.

Формулярът съдържа два раздела - Раздел 1 се попълва от всички фирми (вкл. държавни и общински), горски стопанства, кооперации, произвеждащи стоки с екологично предназначение и извършващи услуги с екологична цел (напр. събиране на отпадъци, пречистване на отпадъчни води и други). Ако фирмата произвежда екологични стоки и услуги, но през годината няма приходи от тези дейности, то тя не трябва да представя отчет. Раздел 2 се попълва от всички бюджетни институции, които извършват разходи (дейности, услуги) с екологична цел (министерства, агенции, общини и други подобни с дейност по КИД 08 –84 Държавно управление). Например: общините отчитат и извършените разходи за отстраняване на замърсявания на почвата с химически вещества. Държавните и общинските фирми попълват първи раздел, а не втори.

Раздел 1, кол. 5. **Нетни годишни приходи от продажби на екологични стоки и услуги (общо)**

Записва се общата стойност на нетните годишни приходи от продажби на екологични стоки и услуги. Включват се всички приходи от продажби на собствена продукция (стоки/технологии, произведени от предприятието) или предоставени услуги, включително начислените акцизи, които са фактурирани през отчетния период. Тук не се посочват приходите от продажби на дълготрайни активи, приходите от финансирания, а също и приходите, класифицирани като финансови или извънредни. В стойността на приходите не се включват и начислените данъци от вида на данъка върху добавената стойност (ДДС), които са за сметка на крайния потребител.

Колона 6. Нетни приходи от общия износ на екологични стоки и услуги: включва директен износ на екологични стоки и услуги (от местно производство) по вид на стоките/технологиите/услугите.

Колона 7. Нетни приходи от износ на екологични стоки и услуги само за страни от Европейския съюз (те са част от общия износ): включва директен износ на екологични стоки и услуги (от местно производство) по вид на стоките/технологиите/услугите.

Раздел 1, кол. 8. Общо оперативни разходи за производството на екологични стоки и услуги - включват се всички оперативни разходи на фирмите, направени през съответната година за производството на екологични стоки и услуги (кол. 9-14), (т.е. всички разходи, които съответстват на група I от Отчета за приходи и разходи, без разходи за амортизации и обезценка на ДМА и ДНА, без финансови и извънредни разходи). Амортизациите се записват в кол. 15. **Важно: В Други разходи не се включват Балансова стойност на продадените активи и провизиите.**

Раздел 2, кол. 5. Общо разходи за дейности в околната среда (екологични услуги). Включват се всички разходи на общинските и държавните институции направени през съответната година за екологични услуги (кол. 8+11+12). Структурите от държавното управление попълват данни за направените разходи за околната среда, в съответствие с Единната бюджетна класификация (ЕБК). Това са отчетите, които се представят годишно в Министерството на финансите.

Раздел 1, кол. 11./Раздел 2, кол. 11. Разходи за труд (заплати и др. възнаграждения) - Ако има записани разходи за труд и социални осигуровки, то трябва в Раздел 1, кол. 16 и в Раздел 2, кол. 13 да има задължително брой заети.

Раздел 1, кол. 16, Раздел 2, кол. 13. Заети лица с дейности в околната среда

Записва се средносписъчният брой на заетите лица в производството на екологичните стоки и услуги. Данните се вземат от годишния отчет за заетите лица, средства за работна заплата и други разходи за труд. Лицата, заети с дейностите по опазване на околната среда през годината включват: лица на пълна и частична заетост (под 50% от времето) по дейности за околната среда. Времето на лицата с частична заетост се преизчислява към времето на лицата с пълна заетост, като сумата от отработените часове или дни се делят на общата сума от работни часове/дни за годината. Резултатът се закръглява на цяло число. **В сумите платени по граждански договори се включват само тези на работещите във фирмата или в държавната структура и нямащи трудово или служебно правоотношение с друг работодател.** Ако фирмата няма заети лица се записва поне един собственик. Ако бюджетните институции имат платени само външни услуги за дейности в областта на околната среда, то в кол. 13 трябва да се запише поне един зает /еколог, юрист, счетоводител/, който има отношение към дейността.

ТАБЛИЦА 1. КОДОВА ТАБЛИЦА ЗА ПРОИЗВЕДЕНИТЕ ЕКОЛОГИЧНИ СТОКИ И УСЛУГИ

Екологични направления	Стоки/технологии				Услуги с екологична цел
	Свързани стоки	Адаптирани стоки	Специализирани технологии за околната среда	Интегрирани технологии	
	1	2	3	4	5
ГРУПА 1: ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА ОТ ЗАМЪРСЯВАНЕ					
Опазване на въздуха и климата	1011	1012	1013	1014	1015
в т.ч. опазване на климата и озоновия слой	1001	1002	1003	1004	1005
Отпадъчни води	1021	1022	1023	1024	1025
Отпадъци	1031	1032	1033	1034	1035
Опазване на почвата, подземните и повърхностните води	1041	1042	1043	1044	1045
Намаляване на шума и вибрациите	1051	1052	1053	1054	1055
Опазване на биоразнообразието, защитените територии, защитените зони и обекти	-	1062	-	-	1065
Заштита от радиация	1071	-	1073	-	1075
Научноизследователска и развойна дейност	-	-	-	-	1085
в т.ч.: научноизследователска и развойна дейност за опазване на климата и озоновия слой	-	-	-	-	1086
Други по опазване на околната среда	-	-	-	-	1095
ГРУПА 2: УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИРОДНИТЕ РЕСУРСИ (РЕСУРСОСПЕСТЯВАНЕ, РАЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ)					
Управление на водите	2011	2012	2013	2014	2015
Управление на горските площи	2026	-	2028	2029	2030
Намаляване на добива на дървесина	-	2032	-	2034	2035
Управление на естествената флора и фауна	-	2042	2043	-	2045
Производство на енергия от възобновяеми източници	2051	2052	2053	2054	2055
Намаляване потреблението на топло- и електроенергия, получена от невъзобновяеми енергийни източници	-	2062	2063	2064	2065
Намаляване потреблението на подземните ресурси като суровина, за цели различни от производството на енергия	2071	2072	-	2074	2075
Управление на минерали	-	2082	-	2084	2085
Научноизследователска и развойна дейност	-	-	-	-	2095
в т.ч. за производство на енергия от възобновяеми източници	-	-	-	-	2105
Други дейности по управление на природните ресурси	2111	-	-	-	2115

ТАБЛИЦА 2. КОД И ОПИСАНИЕ НА ЕКОЛОГИЧНИТЕ СТОКИ И УСЛУГИ ПО ГРУПИ, НАПРАВЛЕНИЕ И ВИД

Код (стока,тех нология, услуга)	Вид - стоки/технологии - услуги	Направление	Група	Схематично описание на стоките, технологиите и услугите
1	2	3	4	5
1011	Свързани стоки	Опазване на атмосферния въздух и климата	опазване от замърсяване	Включва: производство на оборудване или на специфични материали/съоръжения за контрол на въздуха и замърсяването; инхибитори на нитрификация; производство на съоръжения и части за тях за улавяне и обезвреждане на аерозоли - утайчелни камери, различни видове прахоуловители, сухи и батерийни циклони, различни видове филтри, скрубери, производство на инструменти и апарати за физични или химични анализи (с екологична цел - за анализ на замърсители); части и принадлежности за автомобили - заглушители, изпускателни тръби и други (вкл. филтри за твърди прахови частици) и др.
1012	Адаптирани стоки	Опазване на атмосферния въздух и климата	опазване от замърсяване	Включва: производство на незамърсяващи или по-малко замърсяващи въздуха стоки - производство на биогорива, напр. метанол и етанол; по - малко замърсяващи въздуха транспортни средства (електрически превозни средства), биокарбурант и др.
1013	Специализирани технологии за околната среда	Опазване на атмосферния въздух и климата	опазване от замърсяване	Включва: системи от съоръжения и оборудване за контрол на замърсяването на въздуха и емисионния мониторинг (например съоръжения за обработка на изгорелите газове и вентилацията на въздуха), прахови колектори, сепаратори, филтри, катализатори, химическа обработка и възстановяване на системи, специализирани стекове, инсинератори, скрубери, циклони, центрофуги, кондензатори; апарати за филтриране или пречистване на газове и др.
1014	Интегрирани технологии	Опазване на атмосферния въздух и климата	опазване от замърсяване	Включва: системи оборудване или част от него, което генерира по-малко отработени газове (напр. технология, заместваща съществуващ производствен процес или част от него с нова нискоемисионна: оборудване за подобряване на изгарянето на горивото, предотвратяване на разливи, подобряване на херметичност на оборудването и др.
1015	Екологични услуги	Опазване на атмосферния въздух и климата	опазване от замърсяване	Включва: услуги по очистване и възстановяване на въздуха; технически контрол на автомобили - за контрол на емисиите; управление на системи или други услуги за измерване и намаляване на изгорелите газове и частици от превозните средства и от отоплителните системи (наблюдење на емисиите, мониторинг, оценка, планиране, регулиране, управление, мениджмънт, обучение, информация и образование и т.н.); услуги по инсталлиране и поддръжка на оборудване/съоръжения за контрол на замърсяването на въздуха; услуги по инсталлиране, текуща поддръжка и ремонт на екологични технологии/свързани стоки (напр. пречистващи филтри, инсинератори, оборудване за намаляване на замърсяването и т.н (напр: котлоагрегати, пещи, двигатели с вътрешно горене и т.н.); услуги на държавното и общинско управление, свързани с опазването на атмосферния въздух и климата; услуги на други организации с нестопанска цел, свързани с опазване на атмосферния въздух и климата и др.
1001	Свързани стоки	Опазване на климата и озоновия слой	опазване от замърсяване	Включва: производство на оборудване или на специфични материали/съоръжения за контрол на емисиите на парникови газове, които влияят неблагоприятно на стратосферния озонов слой.
1002	Адаптирани стоки	Опазване на климата и озоновия слой	опазване от замърсяване	Включва: производство на незамърсяващи или по-малко замърсяващи въздуха стоки, чрез които се намаляват емисиите на парникови газове, които влияят неблагоприятно на стратосферния озонов слой (производство на биогорива, напр. метанол и етанол; по - малко замърсяващи въздуха транспортни средства (електрически превозни средства) и др.
1003	Специализирани технологии за околната среда	Опазване на климата и озоновия слой	опазване от замърсяване	Включва: системи от съоръжения и оборудване за контрол на замърсяването на въздуха и чрез които се намаляват емисиите на парникови газове, които влияят неблагоприятно на стратосферния озонов слой (например съоръжения за обработка на изгорелите газове и вентилацията на въздуха), апарати за филтриране или пречистване на газове и др.
1004	Интегрирани технологии	Опазване на климата и озоновия слой	опазване от замърсяване	Включва: системи оборудване или част от него, което генерира по-малко отработени газове и чрез които се намаляват емисиите на парникови газове, които влияят неблагоприятно на стратосферния озонов слой. (напр. оборудване за подобряване на изгарянето на горивото и др.)
1005	Екологични услуги	Опазване на климата и озоновия слой	опазване от замърсяване	Включва: услуги по очистване и възстановяване на въздуха, за контрол на емисиите, свързани с опазване на атмосферния въздух и климата и др.
1021	Свързани стоки	Отпадъчни води	опазване от замърсяване	Включва: производство на оборудване/съоръжения за: - мониторинг и контрол на концентрацията на замърсители в отпадъчните води, както и на качеството на повърхностните и морските води в точките на заустване; - събиране, третиране и отвеждане/транспортиране на отпадъчните и охлаждящите води до пречиствателни станции, водоприемници, охладителни кули, септични ями; биологични активатори за септични ями, оборудване и химикали за филтрация (напр. активен въглен), флокулация, утайване, сепаратори за масла и въглеводороди, хидравлични и центробежни циклони, пластмасови тръби, маркучи и съединителни части за тях - за поддръжка и ремонт на пречиствателни станции и мрежи, пластмасови резервоари, бидони и подобни съдове с вместимост > 300 л - за септични ями, пластмасови изделия за филтриране на водата на входа на канализацията, изделия от бетон за строителството - тръби за пречиствателни станции, тръби от центробежно лята стомана, фитинги за тръби - за пречиствателни станции за отпадъчни води, метални изделия за филтриране на водата на входа на канализацията, помпи, вентили, компресори, части за центрофуги, за машини и апарати за филтриране или пречистване на течности и др.)

1022	Адаптирани стоки	Отпадъчни води	опазване от замърсяване	Включва: производство на водороден прекис, биоразградими стоки, натурални сапуни, изработени от растителни масла, почистващи препарати дегергенти и др.
1023	Специализирани технологии за околната среда	Отпадъчни води	опазване от замърсяване	Включва: технологии за канализационни системи, пречистителни станции, септични ями, хвостохранилища.
1024	Интегрирани технологии	Отпадъчни води	опазване от замърсяване	Включва: технологии за редуциране обема на отпадъчните води или товарите (отведени замърсители); технологии за замяна на съществуващи производствени процеси или част от тях с нови, генериращи по-малко водни количества и товари (напр. разделна канализация; третиране или повторно използване на употребени води и др.).
1025	Екологични услуги	Отпадъчни води	опазване от замърсяване	Включва: услуги за привеждане на отпадъчни води до съответните екологични норми; експлоатация на системи или други услуги за пречистване на отпадъчни води, строителство и поддръжка на селищни и производствени пречистителни станции; услуги по третиране и транспорт на отпадъчни води и води от охлаждане; експлоатация на канализационни колектори, резервоари и други транспортни средства (канализационни превозни средства и т.н.); услуги по инсталирани на машини и оборудване, текущата им поддръжка и ремонт; услуги, свързани със събиране, третиране и отвеждане на отпадъчни води; канализационни услуги, отстраняване на утайки от пречистване на отпадъчни води; поддръжка, ремонт и почистване на септични ями; мониторинг и услуги по специализиран контрол на замърсяването на водите; консултантски, архитектурни и инженерни услуги, свързани с канализационни проекти; услуги, на държавното управление с общ, икономически и социален характер насочени към управление на отпадъчните води - регулация, администрация, управление, обучение, образователни дейности; услуги на др. организации и др. Не включва: Почистване на канализационни тръби в сгради.
1031	Свързани стоки	Отпадъци	опазване от замърсяване	Включва: производство на съоръжения за контрол и измерване на образуването и складирането на отпадъците, токсичността и др.; производство на машини и съоръжения, и части за тях, за събиране, за транспортиране, сепариране, сортиране, третиране, складиране или възстановяване на опасни/неопасни отпадъци (контейнери, компресори, инсталации, депа); торби, торбички, пликчета и фуникети за отпадъци от полимери на етилена, други пластмасови опаковки - специални контейнери за събиране и транспортиране на отпадъци; цистерни, резервоари и контейнери от метал, контейнери за компост, леки опаковки от метал, в т.ч. контейнери за отпадъци; оловни контейнери за радиоактивни отпадъци и др.
1032	Адаптирани стоки	Отпадъци	опазване от замърсяване	Включва: производство на нови стоки, от които се генерира по-малко количество опасни или неопасни отпадъци - биоразградими пластмаси, по-лесно рециклируеми продукти (опаковки, електрическо и електронно оборудване и др.). Например: пана, плоскости, плочки, блокчета, пелети и подобни изделия от растителни влакна, слама или отпадъци от дървесина, агломерирани с цимент, гипс или други минерални свързващи вещества, амбалажни чуvalи и торбички за заместване на пластмасови торби, оцветители от растителен или животински произход, естествени полимери, растителни влакна, енергия от отпадъци и др.
1033	Специализирани технологии за околната среда	Отпадъци	опазване от замърсяване	Включва: специализирани технологии за отпадъците: за третиране, складиране и депониране - инсталации за изгаряне на отпадъци (инсинератори), неелектрически промишлени или лабораторни пещи, системи за компостиране, превозни средства за събиране на отпадъци (технологията).
1034	Интегрирани технологии	Отпадъци	опазване от замърсяване	Включва: технологии за намаление на генерираните отпадъци (процеси и технологии за рециклиране, които заместват съществуващите с цел редуциране на токсичността или обема на произведените отпадъци) и др.
1035	Екологични услуги	Отпадъци	опазване от замърсяване	Включва: всички дейности, свързани с проектиране и експлоатация на системи за събиране, транспорт и обработка (сепариране, сортиране, складиране, възстановяване, обезвръздане) на опасни/неопасни отпадъци; поддръжкане на депа за отпадъци; услуги по почистване на улици, услуги по възстановяване и специализиран контрол на замърсяванията; инсталации, монтаж, поддръжка и ремонт на съоръжения и оборудване за управление на отпадъци - на пречиствания филтри, инсинератори, оборудване за намаляване на замърсяването; инженерни услуги, свързани с проекти за управление на отпадъци. Услуги на държавното управление с общ, икономически характер насочени към управление на отпадъците - регулация, администрация, управление, обучение, образователни дейности; услуги на др. организации, свързани с управление на отпадъци и др. Не се включва: услуги по снегопочистване, рециклиране.
1041	Свързани стоки	Почистване и възстановяване на почви, повърхностни и подземни води	опазване от замърсяване	Включва: производство на оборудване или специфични материали за намаление на количеството на замърсяващи вещества в почвата и водните обекти (напр. абсорбенти, химикали за почистване, антиерозионни стени, нефтоуловители, химикали дисперсанти срещу нефтени разливи, биоразградими повърхностно активни препарати, инхибитори за нитрификация, пластмасови геомембрани, изработка на противоверозионни стени и др.)
1042	Адаптирани стоки	Почистване и възстановяване на почви, повърхностни и подземни води	опазване от замърсяване	Включва: приходи от органично земеделие - отглеждане на екологично чисти селскостопански продукти, като сурво био млеко, млечни продукти и месо; производство на биологични земеделски продукти; пчелни продукти, животински или растителни торове - биохумус, отглеждане на калифорнийски червеи и др. Не включва: преработено и пакетирано био млеко, месо, преработени биологични земеделски продукти.
1043	Специализирани технологии за околната среда	Почистване и възстановяване на почви, повърхностни и подземни води	опазване от замърсяване	Включва: технологии за почистване и възстановяване на почвата и водните обекти - подземните, повърхностните води и морето; шлепове, нефтоуловители, оборудване за контрол и измерване на качеството (замърсителяте) на почвата и водните обекти; оборудване за измерване на степента на ерозия и засоляване;
1044	Интегрирани технологии	Почистване и възстановяване на почви, повърхностни и подземни води	опазване от замърсяване	Включва: оборудване и практики за предотвратяване на проникването на замърсители в почвата (напр. от органично земеделие) и подземните води, почвената ерозия

1045	Екологични услуги	Почистване и възстановяване на почви, повърхностни и подземни води	опазване от замърсяване	Включва: услуги по възстановяване и специализиран контрол на замърсяванията, услуги за намаление на количеството на замърсяващи вещества в почвата и водните обекти (напр. почистване на аварийно замърсяване, обеззаразяване и почистване на повърхностните води след случайно замърсяване, улавяне на дренажни води, обеззаразяване на почвата в бивши промишлени обекти, рехабилитация на минни площадки, депа за отпадъци и др., почистване на петролни разливи на сушата и морето, измиване на почвата с помощта на дегазиране, отстридане и третиране на замърсени почви, иззвозане на замърсители/замърсени продукти, обеззаразяване на депа, упътняване на почвата в индустриални предприятия, укрепване на съоръжения за съхраняване/депониране; нови напоителни практики и др.); инженерни проекти, услуги по инсталлиране, текуща поддръжка и ремонт на машини и оборудване, свързани с почистването и възстановяването на почвите, подземните и повърхностните води; услуги на държавното и общинско управление и организации с нестопанска цел - администриране, управление на проекти, информиране, обучение за опазване на почвите и водните обекти и др.
1051	Свързани стоки	Намаляване на шума и вибрациите	опазване от замърсяване	Изключва се: оборудването за намаляване на шума и вибрациите на работните места. Включва: производство на оборудване за контрол, намаляване или ограничаване на шума и вибрациите; шумозаглушители, минерали, корк и др. материали за звукоизолация, звукоизолирани панели и скрани за външно използване, шумови барieri, допълнителни съоръжения за звукоизолация на машини и тръбопроводи, многослойни изолации панели от стъкло, шумозащитни скрани и друго оборудване за поглъщане на звука и намаляване на вибрациите в градската среда.
1052	Адаптирани стоки	Намаляване на шума и вибрациите	опазване от замърсяване	Включва: приспособяване на превозни средства с оборудване с ниски нива на шум; адаптирането на превозни средства, за да ги направи по-малко шумни, природни битуми и природни асфалти за редуциране на шума, високоефективни прозорци (тросен и повече стъклопакет), изолиращо многослойество стъкло за сгради (тросен и повече стъклопакет), огледала от стъкло и др.
1053	Специализирани технологии за околната среда	Намаляване на шума и вибрациите	опазване от замърсяване	Изключват се: дейностите и оборудването за намаляване на шума и вибрациите на работните места. Включва: технологии, свързани с шумови барieri, решетки, диги или жив плет; оборудване за контрол на шума и вибрациите в градската среда.
1054	Интегрирани технологии	Намаляване на шума и вибрациите	опазване от замърсяване	Включва: технологии за предотвратяване, намаляване или ограничаване на шума и вибрациите в градската среда: двигатели на превозни средства, самолети, корабни двигатели; системи за отпадъчни газове и спирачки, или нивата на шума по пътищата, около летищата и т.н., оборудване и машини замисленi или изградени за ниско ниво на шум и вибрации.
1055	Екологични услуги	Намаляване на шума и вибрациите	опазване от замърсяване	Включва: услуги, мерки и дейности, насочени към контрол, ограничаване и намаляване на шума и вибрациите; управление на трафика с цел намаляване на шума (напр. намаляване на ограниченията на скоростта, подобряване на транспортните потоци), въвеждане на времеви и географски ограничения за шумни автомобили, извеждане на трафика за заобикаляне на населените места, създаване на пешеходни зони, създаване на буферни зони, свободни от строителство, преструктурране на разпределението на видовете транспорт, административни мерки за настърчаване на тихо шофиране и т.н.; оценки и мониторинг на вибрациите; управление или други услуги за акустични и звукоизолирани скрани, покриващи улици, части от градски магистрали или железопътни линии, звукоизолация на сгради, дейности за намаляване на шума в кварталите или места посещавани от обществеността и т.н.; администриране, управление, обучение, информиране и образователни дейности, насочени към намаляване на шума и вибрациите; управление, инсталлиране, поддръжане и ремонт на съоръжения за намаляване на шума и вибрациите и др.
1062	Адаптирани стоки	Опазване на биоразнообразието и ландшафта	опазване от замърсяване	Включва: Развъждане на застрашени животински видове с цел опазване на популацията в дивата флора и фауна.
1065	Екологични услуги	Опазване на биоразнообразието и ландшафта	опазване от замърсяване	Включва: управление и развитие на защитени зони и специални природни резервати, мерки и дейности, насочени към опазване и възстановяване на животински и растителни видове, екосистеми и местообитания; защита, възстановяване и поддържане на естествени и полуестествени ландшафти. Включва рехабилитация на изоставени участъци следrudодобив и каменодобив, възстановяване на речни брегове, възстановяване на разрушени от икономическа намеса екосистеми, поставяне на забрана за експлоатация, търговия и др. дейност във връзка със защита на растителни и животински видове. Също така включва преброявания, създаване на бази данни, създаване на генни резерви или банки, подобряване на линейни инфраструктури (напр. подземни пасажи или мостове за животни в пътища или железопътни линии и др.); администриране обучение, информационни и образователни дейности. Изключват се: опазването и възстановяването на исторически паметници, контрола на тревите за селскостопански цели, опазването на горите от пожари, създаването и поддържането на зелени площи покрай пътищата, развлекателните и спортни съоръжения, градски паркове и градини и др.
1071	Свързани стоки	Зашита от радиация	опазване от замърсяване	Включва: производство на специфично оборудване, апарати и инструменти, насочени към откриване, измерване, контрол и мониторинг на радиоактивността на въздуха, за събиране и обезвреждане на силно радиоактивни отпадъци - оловни контейнери за радиоактивни отпадъци, скрани и т.н.
1073	Специализирани технологии за околната среда	Зашита от радиация	опазване от замърсяване	Включва: специализирани технологии за събиране, обезвреждане, съхраняване и изхвърляне на силно радиоактивни отпадъци и др.
1075	Екологични услуги	Зашита от радиация	опазване от замърсяване	Включва: услуги по възстановяване и специализиран контрол на радиоактивните замърсявания; услуги за събиране, транспортиране, ограничаване или подземно обезвреждане на високо радиоактивни отпадъци и други опасни отпадъци - буферни зони; услуги на държавната и общинска администрация, на организации с нестопанска цел - администриране, обучение, информационни и образователни дейности; инсталлиране, текуща поддръжка, ремонт на специални уреди и инструменти и др.

1085	Екологични услуги	Научно-изследователски дейности	опазване от замърсяване	Включва: всички научно-изследователски дейности, насочени към опазване на околната среда: идентифициране и анализ на източниците на замърсяване, механизми за разпространяване на замърсители в околната среда и тяхното въздействие върху хората, видовете и биосфера; изследвания за предотвратяване и премахване на всички форми на замърсяване, създаване на оборудване и инструменти за измерване на замърсяването, и анализи, и др.
1086	Екологични услуги	в т.ч. научноизследователска и развойна дейност за опазване на климата и озоновия слой	опазване от замърсяване	Включва: всички научно-изследователски и развойни дейности, насочени към опазване на климата и озоновия слой
1095	Екологични услуги	Други екологични дейности	опазване от замърсяване	Включва: Общи екологични административни и управленски дейности; обучение или преподавателски дейности, специално насочени към опазване на околната среда; обществена информация и други, които не са класифицирани по-горе. - склучване на договори, консултиране, одит и инженерни услуги (управление проекти за околната среда, инженерното проектиране, дизайн и спецификации, биологични изследвания,оценка на въздействието върху околната среда, екологично планиране, лабораторни и полеви услуги, икономика на околната среда, правни услуги, екологично законодателство, сертифициране (ISO 14000, EMAS), пунктове за мониторинг и контрол, вземане на пробы, събиране и обработка на данни, управление и анализ; общо екологично образование, обучение и разпространение на информация за околната среда - Оборудване или специфични материали за вземане на пробы, измерване и записване на резултатите, анализ и оценка на различните характеристики на компонентите на околната среда.
2011	Свързани стоки	Управление на водите	Управление на ресурсите	Включва: производство на тръби, маркучи и съединителни части за тях, от пластмаси, резервоари за съхранение на дъждовна вода и др.
2012	Адаптирани стоки	Управление на водите	Управление на ресурсите	Включва: водоспестяващо напоително оборудване, филтри, диференциращи системи за почистване на тоалетни, перални или съдомиялни машини, потребляващи по-малко вода от еквивалентни такива, сухи тоалетни, обезсолена вода, водоспестяващи смесителни батерии с фотоклетки.
2013	Специализирани технологии за околната среда	Управление на водите	Управление на ресурсите	Включва: за възстановяване на вода, измервателни и контролни уреди.
2014	Интегрирани технологии	Управление на водите	Управление на ресурсите	Включва: редуциране на водата чрез промяна в произв. процес, затворен цикъл, охладителни системи, капково напояване, обратното водоснабдяване, системи за обезсоляване на морска вода и т.н.
2015	Екологични услуги	Управление на водите	Управление на ресурсите	Включва: Услуги по поддръжка и ремонт на водоснабдителни мрежи, услуги за инсталирание, текуща поддръжка и ремонт на машини, оборудване и части за тях (пречистващи филтри, хидравлични и пневматични помпи, компресори, арматурни изделия, преносни и разпределителни тръбопроводи) за намаляване на загубите при използване на водата (ресурсоспестяващи); инженерни услуги, проекти с цел намаляване на загубите на вода; подхранване на подземни води (за увеличаване/възстановяване на водните запасите); подобряване на земята, развитие на растително покритие, с цел увеличаване проникването на вода; услуги на държавното и общинско управление, на други организации с нестопанска цел за администриране, управление, обучение, информиране, образователни дейности и др.
2026	Свързани стоки	Управление на горските площи	Управление на ресурсите	Включва: стоки за възстановяване на горските площи.
2028	Специализирани технологии за околната среда	Управление на горските площи	Управление на ресурсите	Включва: за възстановяване на горските площи, измервателни и контролни уреди и др.
2029	Интегрирани технологии	Управление на горските площи	Управление на ресурсите	Включва: сертифицирани системи за управление на горските площи и др.
2030	Екологични услуги	Управление на горските площи	Управление на ресурсите	Включва: възстановителни дейности (задесяване), превенция и контрол на горски пожари, обучение, административни дейности, свързани с необработвани горски площи, консултантски услуги, услуги, свързани със инсталирани на машини и оборудване, поддръжка и ремонт за възстановяване на горските площи и др.
2032	Адаптирани стоки	Намаляване добива на дървесина	Управление на ресурсите	Включва: производство на рециклирана хартия, продукти, произведени от рециклирана дървесина, възстановени дървени опаковки, палети, контейнери и др.
2034	Интегрирани технологии	Намаляване добива на дървесина	Управление на ресурсите	Включва: съоръжения за рециклиране на хартия и дървесина и др.

2035	Екологични услуги	Намаляване добива на дървесина	Управление на ресурсите	Включва: консултантски услуги, образование, обучение, информация, за намаляване добива на дървесина от горските масиви и други. Разкомпликоване, рециклиране на дървени материали и хартия, услуги по възстановяване на дървени опаковки и палети.
2042	Адаптирани стоки	Управление на естествената флора и фауна	Управление на ресурсите	Включва: Продукти от аквакултури - миди, отглеждани в мидени ферми, риба отглеждана в рибарници и язовирни.
2043	Специализирани технологии за околната среда	Управление на естествената флора и фауна	Управление на ресурсите	Включва: за възстановяване на дивата флора и фауна; измервателни и контролни уреди и др.
2045	Екологични услуги	Управление на естествената флора и фауна	Управление на ресурсите	Включва: държавно управление на дейностите за опазване на запасите чрез прилагане на квоти, регулиране, наблюдение, контрол (напр. риболовните дейности); възстановяване запасите на дивата флора чрез развъждане и т.н.
2051	Свързани стоки	Производство на енергия от възобновяеми източници	Управление на ресурсите	Включва: фоточувствителни полупроводникови елементи, вкл. слънчеви клетки за производство на възобновяема енергия, компоненти за слънчеви панели, огледала/отразителни стъкла за слънчева енергия, части за електронни лампи, тръби и др., за вятърни мелници, съоръжения за водни инсталации, за водни турбини, геотермални съоръжения, и т.н.
2052	Адаптирани стоки	Производство на енергия от възобновяеми източници	Управление на ресурсите	Включва: произведена електрическа или топлинна енергия от възобновяеми източници: от геотермални съоръжения, от вятърни турбини, от изгаряне на дървесни материали - дърва за огрев, корк, слама, стърготини, талаш, кори, брикети и др. подобни за производство на топлинна енергия или генериране на електрическа енергия; от ВЕЦ, от биогорива, от биодизел (произведен газ от вторични селскостопански сировини и отпадъци), от вятърни генератори, фотоволтаици, с моментално загряване (газови) или с акумулиращо излъчване (соларни) и други подобни.
2053	Специализирани технологии за околната среда	Производство на енергия от възобновяеми източници	Управление на ресурсите	Включва: технологии за мониторинг и контрол на източниците на възобновяема енергия.
2054	Интегрирани технологии	Производство на енергия от възобновяеми източници	Управление на ресурсите	Включва: технологии и оборудване за производство на енергия от възобновяеми източници, слънчеви колектори, вятърни генератори, соларни панели, геотермални съоръжения, полупроводникови елементи, светодиоди, монтирани пиезоелектрически кристали и части за тях, хидравлични турбини и колела, вятърни турбини, вятърни мелници, неелектрически нагреватели за вода, с моментално загряване (газови) или с акумулиращо излъчване (соларни), апарати за дестилация или ректификация; електрически двигатели и оборудване за производство на възобновяема енергия.
2055	Екологични услуги	Производство на енергия от възобновяеми източници	Управление на ресурсите	Включва: инсталирани, монтаж, ремонт на оборудване и машини за производство на възобновяема енергия от вятърни турбини, геотермални съоръжения, слънчева енергия, твърда биомаса и др., текущата им поддръжка и ремонт, инсталирани на фотоволтаични панели, консултантски, архитектурни и инженерни услуги, свързани с енергийни проекти за възобновяеми източници, строителство на ВЕИ, услуги на държавното управление и на организации с нестопанска цел, свързани с производството на енергия от възобновяеми източници и др.
2062	Адаптирани стоки	Намаляване потреблението на топло- и електроенергия, получена от невъзобновяеми енергийни източници	Управление на ресурсите	Включва: производство на корк за топлоизолация, целулозни материали за топлоизолация, дървесна вата, използвана за термична изолация, полимери на стирена в първични форми - за изолация, други аминосмоли, фенолни смоли и полиуретани, в първични форми - за изолационни цели, стъклени влакна за изолационни цели, глобяеми строителни елементи - автоклавен клетъчен бетон (за изолация), изолационни материали като каменна вата, неметални минерални сировини за изолационни цели, части за котли за централно отопление - кондензатори към традиционните котли, по-ефективни, с по-ниска консумация, редуцирвани и възвратни, преливи или предпазни клапани - термостатни вентили, санитарно-водопроводна арматура; арматура за радиатори за централно отопление - термостатни вентили, регулиращи вентили, терmostатни за регулиране на загряване и охлаждане, шибъри, вентили, сферични, конусовидни или цилиндрични кранове, минерали и други материали за изолация; нискоенергийни жилищни и нежилищни сгради - глобяеми конструкции от дървен материал, енергийно ефективни, "пасивни сгради" (стандарт за енергийна ефективност на сградите), енергоспестяваща стъклото (нискоемисионно, Еко К стъкло - троен стъклопакет); устройства за намаляна консумация на енергия, фотоклетки; производство на изделия от гипс, направени от фосфогипс или цитрогипс (отпадъци от
2063	Специализирани технологии за околната среда	Намаляване потреблението на топло- и електроенергия, получена от невъзобновяеми енергийни източници	Управление на ресурсите	Включва: технологии за наблюдение и измерване на консумацията на топлинна и електроенергия.
2064	Интегрирани технологии	Намаляване потреблението на топло- и електроенергия, получена от невъзобновяеми енергийни източници	Управление на ресурсите	Включва: съоръжения за икономия на електро/топло енергия, топлообменници за рециклиране на топлина от въздух и вода, термопомпи за производството на топлинна енергия или охлаждане на сгради, комбинирано производство на топло- и електроенергия; вятърни помпени системи, инсталации за изгаряне на отпадъци, бойлери със слънчева енергия, енергоспестяващи технологии и др.
2065	Екологични услуги	Намаляване потреблението на топло- и електроенергия, получена от невъзобновяеми енергийни източници	Управление на ресурсите	Включва: строително-монтажни и изолационни работи, саниране на сгради; консултантски, архитектурни и инженерни проекти и услуги свързани с енергийната ефективност на сградите, биоархитектура, услуги за инсталирани на машини и оборудване за намаляване на потреблението на топлинна и електроенергия и т.н., текуща поддръжка и ремонт на оборудването; инсталирани на слънчеви панели за затопляне на вода, монтажни работи на глобяеми елементи на енергийно ефективни прозорци и сгради, инженерни услуги по проектиране на високоэффективни или "пасивни сгради"; услуги на държавното управление и на организации с нестопанска цел във връзка с намаляване потреблението на топло- и електроенергия от невъзобновяеми енергийни източници

2071	Свързани стоки	Намаляване потреблението на подземните ресурси като сировина	Управление на ресурсите	Включва: производство на компоненти за рециклиращи съоръжения от пластмаса.
2072	Адаптирани стоки	Намаляване потреблението на подземните ресурси като сировина	Управление на ресурсите	Включва: торби, торбички, пликчета и фунийки от биопластмаса; биоразградими сапуни, миещи, почистващи и полирани препарати - 100% биоразградими; регенериран каучук в първични форми или на плочи, листове или ленти, рециклирана пластмаса (гранули); био бой (напр. на водна основа, картини без химическа, т.е., получени от бензин, разтворители), оцветители от растителен или животински произход, растителни и животински восъци, естествени полимери и др.
2074	Интегрирани технологии	Намаляване потреблението на подземните ресурси като сировина	Управление на ресурсите	Включва: технологии и съоръжения за рециклиране на пластмаси, оборудване за рециклиране на асфалт.
2075	Екологични услуги	Намаляване потреблението на подземните ресурси като сировина	Управление на ресурсите	Включва: услуги по разкомплектоване и рециклиране на отпадъци - пластмаса и други; рециклирани сировини, консултантски услуги за околната среда, услуги за текуща поддръжка и ремонт - на екологични технологии/свързани стоки, услуги на държавното управление за опазване на околната среда и управление на ресурсите.
2082	Адаптирани стоки	Управление на минерали	Управление на ресурсите	Включва: макадам от шлаки или от други видове промишлени отпадъци, дори съдържащи чакъл или трошен камък, за строителството; производство на цимент от металургична шлака и други видове цимент, съдържащ известно количество отпадъци; чугун, стомана и феросплави, произведени от отпадъци от желязо и стомана и отпадъци; основни благородни и други цветни метали от отпадъци и скрап.
2084	Интегрирани технологии	Управление на минерали	Управление на ресурсите	Включва: технологии за рециклиране на метал, за рециклиране на стъкло.
2085	Екологични услуги	Управление на минерали	Управление на ресурсите	Включва: услуги по разкомплектоване, рециклиране на отпадъци - метали, стъкло и керамика; рециклирани сировини, консултантски услуги за околната среда, услуги за инсталациране на машини, свързани с рециклирането на метали, стъкло и керамика, текущата им поддръжка и ремонт, услуги на държавното управление с общ, икономически и социален характер и на организации с нестопанска цел, за опазване на околната среда и управление на минералите.
2095	Екологични услуги	Научноизследователска и развойна дейност	Управление на ресурсите	Включва: консултантски услуги, научни изследвания, развойна дейност за разработване на нови приложения за управлението на природните ресурси, услуги по инсталациране на уреди, машини и съоръжения, обавеждане на лаборатории, поддръжка и ремонт, свързани с научноизследователската и развойна дейност, услуги на държавното управление и на организации с нестопанска цел и др.
2105	Екологични услуги	Научноизследователска и развойна дейност за производство на енергия от възобновяеми източници	Управление на ресурсите	Включва: консултантски услуги, научни изследвания, развойна дейност за разработване на нови приложения за производство на енергия от възобновяеми източници, услуги по инсталациране на уреди, машини и съоръжения, обавеждане на лаборатории, поддръжка и ремонт, свързани с научноизследователската и развойна дейност за производство на енергия от възобновяеми източници, услуги на държавното управление и на организации с нестопанска цел и др.
2111	Свързани стоки	Други	Управление на ресурсите	Включва: съоръжения и специфични материали за вземане на пробы, за измерване, записи, за последващ анализ и оценка на различните характеристики на природните ресурси.
2115	Екологични услуги	Други	Управление на ресурсите	Включва: изграждане, монтаж на съоръжения за наблюдение, анализ и оценка на ресурсите; сключване на договори, консултации, одит и инженерингови услуги (проучвания, оценка на изчерпване, измерване, контрол, пробы, анализ, и т.н.); поддръжка на подзаконови и административни решения за съхраняването на ресурсите, услуги на държавното управление и дейности на организацията с нестопанска цел.

