



Съвет на  
Европейския съюз

Брюксел, 18 юли 2025 г.  
(OR. en)

10866/25

LIMITE

CORLX 678  
CFSP/PESC 1009  
MOG 73

## ЗАКОНОДАТЕЛНИ АКТОВЕ И ДРУГИ ПРАВНИ ИНСТРУМЕНТИ

Относно: РЕШЕНИЕ НА СЪВЕТА за изменение на Решение 2010/413/ОВППС  
относно ограничителни мерки срещу Иран

**РЕШЕНИЕ (ОВППС) 2025/... НА СЪВЕТА**

от ...

**за изменение на Решение 2010/413/ОВППС относно ограничителни мерки срещу Иран**

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взе предвид Договора за Европейския съюз, и по-специално член 29 от него,

като взе предвид предложението на върховния представител на Съюза по въпросите на външните работи и политиката на сигурност,

като има предвид, че:

- (1) На 26 юли 2010 г. Съветът прие Решение 2010/413/ОВППС<sup>1</sup>.
- (2) В съответствие с член 26, параграфи 1 и 3 от Решение 2010/413/ОВППС Съветът преразгледа списъка на посочените лица и образувания, съдържащ се в приложение II към посоченото решение.
- (3) Съветът стигна до заключението, че вписването относно едно лице, посочено в приложение II към Решение 2010/413/ОВППС, следва да бъде заличено от посоченото приложение. Ограничителните мерки срещу всички други лица и образувания, посочени в списъка, съдържащ се в приложение II към Решение 2010/413/ОВППС, следва да бъдат запазени, доколкото имената на тези лица и образувания не фигурират в приложение VI към същото решение, а 45 вписвания, включени в приложение II, следва да бъдат актуализирани.
- (4) Поради това Решение 2010/413/ОВППС следва да бъде съответно изменено,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

---

<sup>1</sup> Решение 2010/413/ОВППС на Съвета от 26 юли 2010 г. относно ограничителни мерки срещу Иран и за отмяна на Обща позиция 2007/140/ОВППС (ОВ L 195, 27.7.2010 г., стр. 39, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2010/413/oj>).

*Член 1*

Приложение II към Решение 2010/413/ОВППС се изменя в съответствие с приложението към настоящото решение.

*Член 2*

Настоящото решение влиза в сила в деня след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Съставено в ... на

*За Съвета*  
*Председател*

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение II към Решение 2010/413/ОВППС се изменя, както следва:

- 1) в точка „I. Лица и образувания, участващи в дейности, свързани с ядрени или балистични ракети, и лица и образувания, подкрепящи правителството на Иран“ следните вписвания заменят съответните вписвания в списъка, съдържащ се в подточка „А. Лица“:

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
„8.	Ebrahim MAHMUDZADEN	Дата на раждане: 2.4.1955 г. Длъжност: професор в Университета Malek Ashtar; председател на Управителния съвет на Iran Telecommunication Company Гражданство: иранско Пол: мъжки	Ebrahim Mahmudzadeh е професор във включения в списъка на ЕС Университет Malek Ashtar, подчинен на включения в списъка на ЕС Център за отбранителни технологии и научни изследвания (Defense Technology and Science Research Centre, DTSRC), подкрепящ Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили (Ministry Of Defense For Armed Forces Logistics — MODAFL) на Иран с научноизследователски и развойни услуги. Членове на преподавателския състав на Университета Malek Ashtar участват в научни изследвания, свързани с ракети и с ядрената енергия, и с това оказват подкрепа на правителството на Иран чрез научноизследователска и развойна дейност. Ebrahim Mahmudzadeh е и председател на Управителния съвет на Иранското телекомуникационно дружество (Iran Telecommunication Company), което се контролира отчасти от включената в списъка на ЕС Ислямска революционна гвардия (IRGC). Следователно Ebrahim Mahmudzadeh оказва подкрепа на правителството на Иран.	23.6.2008 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
27.	Kamran DANESHJOO (известен още като DANESHJOU)	Длъжност: професор в Iran University of Science and Technology Гражданство: иранско Пол: мъжки	Професор в Иранския научно-технологичен университет (Iran University of Science and Technology). Бивш министър на науката, научните изследвания и технологиите. В качеството си на проектен ръководител на 111-а секция на плана AMAD е оказвал подкрепа за чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран.	1.12.2011 г.
29.	Milad JAFARI (Milad JAFERI)	Дата на раждане: 20.9.1974 г. Място на раждане: Иран Гражданство: иранско Пол: мъжки Свързани образувания: Shahid Hemmat Industries Group (SHIG); MACPAR Makina San Ve Tic; Multimat lc ve Dis Ticaret Pazarlama Limited Sirketi; STEP Standart Teknik Parca San ve TIC A.S.	Ирански гражданин, доставящ стоки, предимно метали, на фиктивни дружества, които са част от посочената от ЕС Shahid Hemmat Industries Group (SHIG).	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
32.	Majid KHANSARI	Дата на раждане: 1972 г. Място на раждане: Khomeini Shahr, Иран Гражданство: иранско Пол: мъжки	<p>Majid Khansari има влиятелна роля в ядрената програма на Иран. Той е бивш главен изпълнителен директор на ядрения обект в Natanz, както и на включения в списъка на ЕС производител на центрофуги Kalaye Electric Company (KEC).</p> <p>Като експерт в областта на ядреното управление той продължава да споделя мнението си относно ядрената програма на Иран и да оказва влияние в националния дебат, свързан с нея.</p> <p>Следователно Majid Khansari участва в дейностите на Иран, свързани с ядрени или балистични ракети.</p>	1.12.2011 г.
40.	Hamid SOLTANI	Длъжност: управляващ директор на Management Company for Nuclear Power Plant Construction (MASNA) Гражданство: иранско Пол: мъжки	<p>Hamid Soltani е управляващ директор на Управителното дружество за изграждането на ядрени електроцентрали (Management Company for Nuclear Power Plant Construction, MASNA).</p> <p>На тази длъжност той участва в чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран или в разработването от Иран на системи — носители на ядрено оръжие.</p>	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
42.	Javad AL YASIN	Длъжност: ръководител на Research Centre for Explosion and Impact Гражданство: иранско Пол: мъжки	Ръководител на Научноизследователския център в областта на взривовите и динамичното въздействие (Research Centre for Explosion and Impact), известен още като METFAZ.	1.12.2011 г.
53.	Fereidoun ABASSI-DAVANI (دوانى عباسى فریدون) (известен още като Fereydoon ABASSI-DAVANI; Fereidun ABASSI-DAVANI; Fereydoun ABASSI-DAVANI; Fereidoon ABASSI-DAVANI; Fereidoun ABBASI-DAVANI)	Длъжност: старши научен сътрудник по ядрени въпроси Дата на раждане: 11.7.1958 г. Място на раждане: Абадан, Иран Гражданство: иранско Пол: мъжки	Fereidoun Abassi-Davani е бивш старши научен сътрудник към Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL), бивш ръководител на Организацията за атомна енергия на Иран (Atomic Energy Organization of Iran, AEOI) и бивш член на Парламента на Иран. Той е старши научен сътрудник по ядрените въпроси и е свързан с Ислямската революционна гвардия (IRGC). Предвид предишните му високопоставени функции в иранското правителство и ролята му като член на парламента на Иран, както и научните му дейности, Fereidoun Abassi-Davani оказва подкрепа на правителството на Иран и е участвал пряко в чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран.	17.10.2023 г. (ООН: 24.3.2007 г.)“

- 2) в точка „I. Лица и образувания, участващи в дейности, свързани с ядрени или балистични ракети, и лица и образувания, подкрепящи правителството на Иран“ следните вписвания заменят съответните вписвания в списъка, съдържащ се в подточка „Б. Образувания“:

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
„1.	Aerospace Industries Organisation, AIO	Адрес 1: AIO, 28 Shian 5, Lavizan, Tehran, Iran Адрес 2: Langare Street, Nobonyad Square, Tehran, Iran Свързани образувания: Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL)	Организацията за авиационна промишленост (Aerospace Industries Organization, AIO) е подчинена на включеното в списъка на ЕС Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL) на Иран, отговарящо за надзора на иранската програма за балистични ракети. Тя упражнява надзор над няколко дъщерни дружества, на които е възложено производството или набавянето на различни компоненти по програмата за балистични ракети. Следователно Организацията за авиационна промишленост (AIO) оказва подкрепа на правителството на Иран.	23.4.2007 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
26.	Marine Industries (известно още като Marine Industries Organization (MIO), Marine Industries Group (MIG))	<p>Адрес: Pasdaran Ave., PO Box 19585/ 777, Tehran, Iran</p> <p>Място на регистрация: Техеран, Иран</p> <p>Дата на регистрация: 1996 г.</p> <p>Основно място на стопанска дейност: Иран</p> <p>Свързани образувания: Defense Industries Organization (DIO), Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL)</p>	<p>Marine Industries е дъщерно дружество на включената в списъка на ЕС Организация на отбранителните индустрии (Defense Industries Organization, DIO), подчинена на включеното в списъка на ЕС Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL) на Иран.</p> <p>Marine Industries участва в морското измерение на ракетната програма на Иран, включително като строи кораби, които са в състояние да пренасят и изстрелват ракети за нанасяне на удари.</p> <p>Следователно Marine Industries е образувание, участващо в дейности, свързани с ядрени или балистични ракети, и образувание, оказващо подкрепа на правителството на Иран.</p>	23.4.2007 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
32.	Parto Sanat Co (известно още като Parto Sanaat Co.; Parto Sanat Company; Partonsanat; Partosanat Co.; Partosanat PJSC; Yakan Parto; Bargh Va Electronic Partosanat)	Адрес: No. 2417 Valiasr St., corner of 14th St., PO Box 15178 43316, Tehran, Iran	Производител на честотни преобразуватели, има способност да разработва и модифицира вносни честотни преобразуватели по начин, който ги прави годни за употреба в процеса на обогатяване с газови центрофуги. Смята се, че участва в дейности, свързани с разпространение на ядрено оръжие.	26.7.2010 г.
35.	Raka	Свързано образувание: Kalaye Electric Company (KEC)	Отдел на посоченото от ЕС дружество Kalaye Electric Company. Създаден в края на 2006 г., отделът отговаря за строителството на завода за обогатен уран във Fordow (Qom).	26.7.2010 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
41.	Technology Cooperation Office (TCO) към кабинета на иранския президент (известно още като Center for Innovation and Technology Cooperation (CITC); Presidential Center for Cooperation on Transformation and Progress)	Място на регистрация: Техеран, Иран	<p>Службата за технологично сътрудничество (Technology Cooperation Office, TCO) към кабинета на иранския президент развива дейност в областта на научните изследвания, биотехнологиите, нанотехнологиите, енергията от възобновяеми източници и информационните технологии.</p> <p>Дейността ѝ датира от 2001 г., когато са ѝ били възложени стратегическото планиране и координацията на дейностите за развитие на нанотехнологиите в Иран. Прикрепена е към кабинета на иранския президент и е под негов надзор. Действа като разпределителен център в тази област и координатор и посредник за връзките и сътрудничеството. Поддържа връзки с международната общност, мрежи между национални лаборатории, финансира ирански учени и участва в преподавателска дейност.</p> <p>Под другото си название — Център за иновационно-технологично сътрудничество (Center for Innovation and Technology Cooperation — CITC), тя е и част от междуведомствена система, включваща CITC, иранското Министерство на информацията и Ислямската революционна гвардия (IRGC) под прякото командване на иранския президент. Свързани със CITC лица, действащи в качеството на официални ирански представители в чужбина, са изпълнявали и секретни функции на служители за научно-техническо разузнаване.</p> <p>Службата отговаря за технологичния напредък на Иран посредством съответни доставки от чужбина и връзки за обучение. Тя оказва подкрепа на правителството на Иран.</p>	26.7.2010 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
42.	Yeganeh Energy Sazan Atrak Part (известно преди като Yasa Part) и следните дъщерни дружества:	<p>Адрес: Ground Floor – Building 0 – Maharat 3 Alley – Maharat Street – Bidak Industrial Area – Badranlu Rural District – Central District – Vojnord City – Northern Khorasan Province, Iran</p> <p>Пощенски код: 9418156318</p> <p>Вид образуване: частно акционерно дружество</p> <p>Място на регистрация: Vojnord — провинция Северен Хорасан, Иран</p> <p>Регистрационен № 5219</p>	<p>Дружество, което се занимава с доставки, свързани със закупуването на материали и технологии, необходими за ядрената програма и програмата за балистични ракети.</p>	26.7.2010 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
а)	Arfa Paint Company (известно още като ARFA; Arfa Company)	Адрес 1: Unit 5, 9th floor, Sarve Tower, Saadat Abad, Tehran, Iran  Адрес 2: 16th km Karaj Special Road, Tehran, Iran	Действа от името на Yasa Part.	26.7.2010 г.
б)	Arfeh Company	Адрес: West Lavasani, Tehran, Iran	Действа от името на Yasa Part.	26.7.2010 г.
г)	Hosseini Nejad Trading Co. (известно още като Hosseini Nejad Trading Company)		Действа от името на Yasa Part.	26.7.2010 г.
д)	Iran Saffron Company (известно още като Iransaffron Co.; Iran Safron; Iran Saffron; Iran Saffron Co.)		Действа от името на Yasa Part.	26.7.2010 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
57.	Hirbod Co (известно още като HIRBOD Company)	<p>Адрес 1: Hirbod Co – Flat 2, 3 Second Street, Asad Abadi Avenue, Tehran 14316, Iran</p> <p>Адрес 2 (завод): Tehran-Saveh Highway, km 80, Mamounieh Industrial Town, at the end of 8th Street, Asad Abadi Tehran, Iran</p> <p>Дата на регистрация: 1995 г.</p> <p>Основно място на стопанска дейност: Техеран, Иран</p> <p>Свързани образувания: Kalaye Electric Company (КЕС)</p>	<p>Hirbod Co е едно от водещите дружества в областта на продуктите от неръждаема стомана. То доставя стоманени продукти, включително в рамките на апарата за сигурност и военния апарат, на много ирански образувания, и по-специално на Arthesh — иранската армия.</p> <p>Следователно Hirbod Co подкрепя правителството на Иран и оказва подкрепа за разработването от Иран на ядрени оръжия и системи за доставка на ядрени оръжия.</p>	23.5.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
60.	Рауа Парто (известно още като Рауа Partov; National Centre for Laser Science and Technology)		Рауа Парто е образование, което проучва разделянето на стабилни изотопи — ключов параметър за производството на компоненти за центрофуги, като част от ядрената програма на Иран. То поддържа тесни връзки с Организацията за атомна енергия на Иран (Atomic Energy Organisation of Iran, AEOI), която изпълнява ядрената програма на Иран и упражнява надзор над отделни проекти. Следователно Рауа Парто е отговорно за оказването на подкрепа за чувствителните по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран.	23.5.2011 г.
62.	Тагхтиран (известно още като Taghtiran Kashan Company)	Адрес: Unit 2, No. 3, 2nd Alley, Asad Abadi St., Vali-e asr St., 14316 Tehran, Iran Място на регистрация: Техеран, Иран Основно място на стопанска дейност: Техеран, Иран Свързани образования: Defense Industries Organization (DIO)	Тагхтиран произвежда части от неръждаема и въглеродна стомана за различни образования, включително за промишлеността в областта на сигурността и отбраната, като Организацията на отбранителните индустрии (Defense Industries Organization, DIO) и ядрени съоръжения, например съоръжението за преработка на уран.	23.5.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
71.	Institute of Applied Physics (IAP)	Свързани образувания: Organisation of Defensive Innovation and Research (SPND); Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL)	<p>Институтът по приложна физика (Institute of Applied Physics) извършва научноизследователска и развойна дейност за ядрената програма на Иран. Има проектни партньорства с включената в списъка на ЕС Организация за изследвания и иновации в областта на отбраната (Organisation of Defensive Innovation and Research, SPND), която е подчинена на включеното в списъка на ЕС Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL) и чиято дейност е насочена към използването за оръжейни цели на ядрената програма, която се ръководи от Генералния щаб на въоръжените сили.</p> <p>Следователно Институтът по приложна физика участва в ядрената програма на Иран и в дейностите на Иран, свързани с балистични ракети.</p>	23.5.2011 г.
77.	Университет Shahid Beheshti	<p>Адрес 1: Daneshju Blvd., Yaman St., Chamran Blvd., P.O. Box 19839-63113, Tehran, Iran</p> <p>Адрес 2: Shahid Shahrari Square, Evin, P.O. Box 19839-6311369411, Tehran, Iran</p>	Университетът Shahid Beheshti е публично образование, което е под надзора на Министерството на науката, научноизследователските дейности и технологиите. Извършва научни изследвания, които се отнасят до разработването на ядрени оръжия.	23.5.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
81.	Eyvaz Technic (известно още като Azarsam Instrument Company)	Адрес 1: No 3, Building 3, Shahid Hamid Sadigh Alley, Shariati Street, Tehran, Iran  Адрес 2: Tehran Province, Tehran, Kooy-e-Mehrzaad, Kooy-e-Mehrzaad, M78Q+V2R, Iran  Свързани образувания: Kalaye Electric Company (KEC)	Производител на вакуумно оборудване, извършвал доставки за обектите за обогатяване на уран в Natanz и Qom/Fordow. През 2011 г. доставя датчици за налягане на посоченото от ЕС дружество Kalaye Electric Company (KEC).	1.12.2011 г.
83.	Ghani Sazi Uranium Company (известно още като Iran Uranium Enrichment Company; Sherkat-e Ghanisazi-ye Uranium)	Адрес: 3, Qarqavol Close, 20th Street, Tehran, Iran  Свързани образувания: Kalaye Electric Company (KEC); Iran Centrifuge Technology Company	Ghani Sazi Uranium Company има договори за производство с посоченото от ЕС дружество Kalaye Electric Company (KEC) и с посоченото от ЕС дружество Iran Centrifuge Technology Company.	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
86.	Karanir (известно още като Karanir Sanat, Moaser; Tajhiz Sanat; Karanir Sanat Co; Moshever Sanat Moaser; TSI; Tajis Sanat; Tajhis Sanat Industries)	Адрес 1: 1139/1 Unit 104 Gol Building, Gol Alley, North Side of Sae, Vali Asr Avenue. PO Box 19395-6439, Tehran, Iran  Адрес 2: Beheshti St., Sabonuchi St., Adae Alley, No. 2, Unit 301, Tehran, Iran	Karanir участва в закупуването на оборудване и материали, които имат пряко приложение в иранската ядрена програма.	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
87.	Khala Afarin Pars (известно още като PISHRO KHALA AFARIN COMPANY; Vacuum Afarin, Pars Vacuum Company)	Адрес 1: Unit 5, 2nd Floor, No 75, Mehran Afrand St, Sattarkhan St, Tehran Адрес 2: No. 94, 4th Floor, Unit 16, Bagherkhan St., Sattarkhan St., Tehran, Iran	Участва в закупуването на оборудване и материали, които имат пряко приложение в иранската ядрена програма.	1.12.2011 г.
88.	MACPAR Makina San Ve Tic	Адрес: Istasyon MH, Sehitler cad, Guldeniz Sit, Number 79/2, Tuzla 34930, Istanbul, Türkiye Свързано лице: Milad Jafari	Дружество, управлявано от посоченото от ЕС лице Milad Jafari, който е доставял стоки, предимно метали, за посочената от ЕС Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) посредством фиктивни дружества.	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
89.	MATSA (Mohandesi Toseh Sokht Atomi Company)  (известно още като Mohandesi Toseh Sanayeh Atomi (METSA))	Адрес: 90, Fathi Shaghaghi Street, Tehran, Iran  Регистрационен № 2833278  Национален идентификационен номер: 10103191030  Свързани лица: Mohammad Mohammadi (управляващ директор)  Свързани образувания: Kalaye Electric Company (KEC)	MATSA (Mohandesi Toseh Sokht Atomi Company) е иранска компания, с която посоченото от ЕС дружество Kalaye Electric Company (KEC) е сключило договор за предоставяне на проектантски услуги и услуги за инженеринг в хода на цикъла на производство на ядрено гориво. Тя доставя оборудване за обекта за обогатяване на уран в Natanz.	1.12.2011 г.
90.	Mobin Sanjesh  (известно още като Fakoore International Tehran Engineering Company (FITCO))	Адрес: Entry 3, No 11, 12th Street, Miremad Alley, Abbas Abad, Tehran, Iran	Mobin Sanjesh участва пряко в чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран. То предоставя стоки и услуги за магнитни системи с пряко приложение в промишлеността на Иран, участваща в цикъла на производство на ядрено гориво, например калибриране на маспектрометри.	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
91.	Multimat İc ve Dis Ticaret Pazarlama Limited Sirketi  (известно още като MULTIMAT İC VE DIS TIC. PAZ. LTD. STI.; MULTIMAT İC VE DIS TICARET PAZARLAMA LIMITED SİRKETİ; MULTIMAT IMPORT AND EXPORT; MULTIMAT LTD.; MULTIMAT TEHRAN; MULTIMAT TRADING COMPANY)	Адрес: Guvendik Mahallesi 132/1 Sokak, İzmir, Türkiye  Място на регистрация: Измир, Турция  Дата на регистрация: 30.12.1996 г.  Свързано лице: Milad Jafari  Свързано образувание: Shahid Hemmat Industries Group (SHIG)	Дружество, управлявано от посоченото от ЕС лице Milad Jafari, който е доставял стоки, предимно метали, за посочената от ЕС Shahid Hemmat Industries Group (SHIG) посредством фиктивни дружества.	1.12.2011 г.
94.	Saman Tose'e Asia (SATA)	Адрес: 4th Unit, 51 Sane'e St., N.W. of Jahan Kudak, Africa Blvd., Tehran, Iran 19699-35145	Инженерингово дружество, участващо в подпомагането на широк кръг мащабни индустриални проекти, включително иранската програма за обогатяване на уран, и извършвало недекларирана дейност на обекта за обогатяване на уран в Qom/Fordow.	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
97.	<p>STEP Standart Teknik Parca San ve TIC A.S.</p> <p>(известно още като SSTP, Step Standard Technical Components Industry and Trading Corporation, Step Corporation, Step Standart Teknik Parca Sanayi Ve Ticaret A.S., Step AS, Step Company, Stap Standart Tek Par San Tic AS, Step Standart Teknyk, Parca San. Ve Tyc. A.S., STEP Standart Teknik Parca San. ve Tic. A.S., Step Standart Teknik Parca Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Step A.S., Step S.A., Step Istanbul, Standart Teknik Parca San Ve Tic A.S., Standart Teknik Parca San. Ve Ticaret A.S., Standard Technical Component Industry and Trade Company, Step Standart Teknik Parca San Ve Tic As, Step Istanbul/Standart Teknik Parca San. Ve Tic. A.S.)</p>	<p>Адрес: 79/2 Tuzla, 34940, Istanbul, Türkiye</p> <p>Свързано лице: Milad Jafari</p> <p>Свързано образувание: Shahid Hemmat Industries Group (SHIG)</p>	<p>Дружество, управлявано от Milad Jafari, който е доставял стоки, предимно метали, за посочената от ЕС Shahid Hemmat Industrial Group (SHIG) посредством фиктивни дружества.</p>	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
101.	Tosse Silooha (известно още като Tosseh Jahad E Silo; Tosee Siloha)	Адрес: NO.3. 50th st., Kalantari sq., Seyed Jamaledin Asadabadi Ave. (Yousefabad), Tehran, Iran	Tosse Silooha е дружество, участващо в чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран. То се занимава с производството на компоненти за ядрени електроцентрали, например инсталации за охладителни кули и промишлени комини. Дружеството също така подкрепя правителството на Иран.	1.12.2011 г.
102.	Yarsanat (известно още като Yar Sanat; Yarestan Vacuum; Zist Yar Sanat; Yar Sanat Co)	Адрес 1: No. 101, West Zardosht Street, 3rd Floor, 14157 Tehran, Iran Адрес 2: No. 139 Hoveyzeh Street, 15337, Tehran, Iran Адрес 3: 15, Fatemi Eshragi Alley, Gerda Afrid Building, science and Technology Park, Tarbiat Modares University, S.S 2 – Development Center, 4 <sup>th</sup> Floor, Tehran, Iran Основно място на стопанска дейност: Иран Свързани образувания: Kalaye Electric Company (KEC)	Дружество снабдител на включеното в списъка на ЕС Kalaye Electric Company (KEC). Участва в закупуването на оборудване и материали, които имат пряко приложение в иранската ядрена програма, напр. инструменти за обогатяване на уран.	1.12.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
106.	Tidewater (известно още като Tidewater Middle East Co; Tide Water Khavarmianeh)	Пощенски адрес: No. 84, Vozara St., Tehran, Iran  Вид образуване: публично акционерно дружество  Място на регистрация: Техеран, Иран  Регистрационен № 12341  Основно място на стопанска дейност: Техеран, Иран	Притежавано или контролирано от Ислямска революционна гвардия (IRGC).	23.1.2012 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
148.	Iran Composites Institute (известен още като Composites Research Laboratory (CRL))	<p>Iran Composites Institute, Iranian University of Science and Technology, 16845-188, Tehran, Iran</p> <p>Телефон: 98 217 3912858 Факс: 98 217 7491206 Имейл: <a href="mailto:ici@iust.ac.ir">ici@iust.ac.ir</a> Уебсайт: <a href="http://www.irancomposites.org">http://www.irancomposites.org</a></p> <p>Свързани образувания: Университет Malek Ashtar; Iran Centrifuge Technology Company (известно още като TESA)</p>	<p>Иранският институт за композитни материали (Iran Composites Institute) е център за научноизследователска и развойна дейност в областта на композитните материали и конструкции.</p> <p>Основан е в сътрудничество с Иранския научно-технологичен университет (IUST) и продължава да бъде част от него. Чрез научните си изследвания IUST участва в ядрената програма на Иран. Свързан е с няколко ирански академични институции, включително включения в списъка на ЕС Университет Malek Ashtar, който е свързан с включеното в списъка на ЕС Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL).</p> <p>В миналото Иранският институт за композитни материали е имал сключен договор за доставка на посоченото от ЕС Iran Centrifuge Technology Company (известно още като TESA) на ротори за центрофуги от типа IR-2M.</p> <p>Следователно Иранският институт за композитни материали оказва подкрепа на правителството на Иран и на притежавани или контролирани от него образувания.</p>	22.12.2012 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
151.	Simatec Development Company		Simatec Development Company помага на посочени в списъците образувания да нарушават разпоредбите на санкциите на ООН и ЕС срещу Иран и пряко подкрепя чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран.	22.12.2012 г.
153.	Organisation of Defensive Innovation and Research (SPND)	Адрес: Negarestan 3, off Pasdaran Street, Tehran, Iran Основно място на стопанска дейност: Техеран, Иран Свързани образувания: Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL)	Организацията за иновации и изследвания в областта на отбраната (Organisation of Defensive Innovation and Research, SPND) пряко подкрепя чувствителни от гледна точка на разпространението на ядрено оръжие дейности на Иран. МААЕ е посочила SPND поради опасения относно евентуални военни аспекти на иранската ядрена програма. SPND е била ръководена от посочения от ООН Mohsen Fakhrizadeh-Mahabadi и е част от Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL), посочено от ЕС.	22.12.2012 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
161.	Технологичен университет Sharif	<p>Последен известен адрес: Azadi Ave/Street, PO Box 11365-11155, Tehran, Iran</p> <p>Тел. + 98 21 66 161</p> <p>Имейл: info@sharif.ir</p> <p>Свързани образувания: Aerospace Industries Organization (AIO); Ислямска революционна гвардия (IRGC)</p>	<p>Технологичният университет Sharif (Sharif University of Technology) е университет в Техеран, както и централно средище на Иран за ядрени изследвания.</p> <p>В областта на научните изследвания и производството на балистични ракети си сътрудничи с включената в списъка на ЕС Организация за авиационна промишленост (Aerospace Industries Organization — AIO), която упражнява от името на Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL) надзор над програмата на Иран за балистични ракети. Освен това си сътрудничи с Ислямската революционна гвардия (IRGC) и я подкрепя, наред с други дейности, в усилията ѝ за снабдяване.</p> <p>Всичко това, взето заедно, показва значителна степен на ангажираност с правителството на Иран във военната област или в свързани с нея области, което представлява подкрепа за правителството на Иран.</p>	8.11.2014 г.“

- 3) Вписване 25 (относно Mohammad Reza ZAHEDI) в списъка, озаглавен „II. Ислямска революционна гвардия (IRGC), в подточка „А. Лица“ се заличава.
- 4) В точка „II. Ислямска революционна гвардия (IRGC)“ следните вписвания заменят съответните вписвания в списъка, съдържащ се в подточка „А. Лица“:

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
„2.	Ali FADAVI	Дата на раждане: 13.3.1961 г. Място на раждане: Ardestan, Иран Длъжност: заместник-командир на Ислямската революционна гвардия (IRGC) Звание: контраадмирал Гражданство: иранско Пол: мъжки	Контраадмирал Ali Fadavi е заместник-командир на Ислямската революционна гвардия (IRGC) и временно е изпълнявал длъжността командващ IRGC. Той е бивш командващ военноморските сили на IRGC.	26.7.2010 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
3.	Parviz FATAH	Дата на раждане: 1961 г. Място на раждане: Anzal, провинция Западен Азербайджан, Иран Гражданство: иранско Пол: мъжки Паспорт №: 6379886494	Parviz Fatah е ръководител на Щаба за изпълнение на заповедите на имам Хомейни (Execution of Imam Khomeini's Order, EIKO) и бивш член на Ислямската революционна гвардия (IRGC). EIKO е икономически конгломерат под пряк надзор на върховния водач. Смята се, че EIKO, заедно с други две организации, контролира над половината иранска икономика. Следователно Parviz Fatah оказва подкрепа на иранското правителство.	26.7.2010 г.
5.	Ali HOSEYNITASH	Звание: бригаден генерал Гражданство: иранско Пол: мъжки	Бригаден генерал Ali Hoseynitash от Ислямската революционна гвардия (IRGC) е ръководител на Стратегическата дирекция на Върховния съвет за национална сигурност от назначаването си през 2013 г. Върховният съвет за национална сигурност определя и координира политиките на Иран в областта на отбраната и сигурността, включително важни решения във връзка с ядрената програма на Иран. Следователно Ali Hoseynitash участва в дейности, свързани с ядрени и балистични ракети, и оказва подкрепа на правителството на Иран.	23.6.2008 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
7.	Mostafa Mohammad NAJJAR	Дата на раждане: 2.12.1956 г.  Място на раждане: Техеран, Иран  Звание: бригаден генерал  Гражданство: иранско  Пол: мъжки	Бригаден генерал Mostafa Najjar е старши съветник на началника на Генералния щаб на въоръжените сили по въпросите на знанието и технологичната индустрия от септември 2013 г. Той е бивш министър на вътрешните работи (2009 — 2013 г.) и бивш министър на Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL) (2005 — 2009 г.), отговарящ за всички военни програми, включително програмите за балистични ракети. Член на Ислямската революционна гвардия (IRGC).	23.6.2008 г.
9.	Mohammad PAKPUR	Дата на раждане: 1961 г.  Звание: бригаден генерал  Гражданство: иранско  Пол: мъжки	Командир на сухопътните сили на Ислямската революционна гвардия (IRGC).	26.7.2010 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
11.	<p>Hossein SALAMI (سلامى حسين)</p> <p>(изв. още като: Hosein SALIMI; Hussain SALIMI; Hosain SALIMI; Husain SALIMI; Hossein SALIMI; Hossein SALEEMI; Hussain SALEEMI; Husain SALEEMI; Hosein SALEEMI)</p>	<p>Дата на раждане: 1960 г.</p> <p>Място на раждане: Исфахан, Иран</p> <p>Длъжност: главнокомандващ Ислямската революционна гвардия (IRGC)</p> <p>Звание: генерал-майор</p> <p>Гражданство: иранско</p> <p>Пол: мъжки</p> <p>Паспорт №: D08531177</p>	<p>Главногокомандващ Ислямската революционна гвардия (IRGC).</p>	<p>26.7.2010 г. (ООН: 23.12.2006 г.)</p>

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
12.	Ali SHAMSHIRI	<p>Длъжност: заместник-помощник и съветник на върховния водач</p> <p>Звание: бригаден генерал</p> <p>Гражданство: иранско</p> <p>Пол: мъжки</p>	<p>Бригаден генерал Ali Shamshiri от Ислямската революционна гвардия (IRGC) е заместник-помощник и съветник на върховния водач в ролята му на главнокомандващ въоръжените сили на страната. Освен това е заемал висши длъжности в Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL) като ръководител на Организацията за защита на разузнаването (Intelligence Protection Organization) към MODAFL.</p>	23.6.2008 г.
13.	Ahmad VAHIDI	<p>Дата на раждане: 27.6.1958 г.</p> <p>Място на раждане: Шираз, Иран</p> <p>Звание: бригаден генерал</p> <p>Гражданство: иранско</p> <p>Пол: мъжки</p>	<p>Бригаден генерал Ahmad Vahidi е виден член на Ислямската революционна гвардия (IRGC) от 1979 г. През 1981 г. е назначен за заместник-началник на разузнаването, изиграва роля в организирането на Министерството на разузнаването, става първият командващ силите Quds на IRGC през 1988 г. и е отговарял за разузнавателното звено на IRGC. Създава също така редица гарнизони на IRGC, отговорни за организирането на терористични дейности. През 1997 г. е преместен в Министерството на отбраната. Назначен е за министър на отбраната през 2009 г. и заема тази длъжност до 2013 г. Все още е фигура от висок ранг в IRGC.</p>	23.6.2008 г.“

5) В точка „II. Ислямска революционна гвардия (IRGC)“ следните вписвания заменят съответните вписвания в списъка, съдържащ се в подточка „Б. Образования“:

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
„7.	Bonyad Taavon Sepah (известно още като IRGC Cooperative Foundation; Bonyad-e Ta'avon-Sepah; Sepah Cooperative Foundation)	Адрес: Niayes Highway, Seoul Street, Tehran, Iran	<p>Bonyad Taavon Sepah, известно още като Кооперативна фондация (Cooperative Foundation) на IRGC, е създадено от лицата, командващи включената в списъка на ЕС Ислямска революционна гвардия (IRGC), за да структурира инвестициите на IRGC и да предлага на постоянния личен състав на IRGC финансови заеми, ипотечи, бизнес заеми, както и земя и строителни материали.</p> <p>Контролира се от IRGC. Ръководният съвет на Bonyad Taavon Sepah се състои от деветима членове, осем от които са членове на IRGC. Те са главнокомандващият IRGC, който е председател на ръководния съвет, представителят на върховния ръководител за IRGC, командващият Basij, командващият сухопътните сили на IRGC, командващият военновъздушните сили на IRGC, командващият военноморските сили на IRGC, ръководителят на Организацията за информационна сигурност на IRGC, един висш служител на IRGC от генералния щаб на въоръжените сили и един висш служител на IRGC от Министерство на отбраната и логистиката на въоръжените сили (MODAFL).</p>	23.5.2011 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на включване в списъка
11.	Behnam Sahriyari Trading Company	Пощенски адрес: Ziba Building, 10th Floor, Northern Sohrevardi Street, Tehran, Iran	Behnam Sahriyari Trading Company е собственост на Behnam Sahriyari, който ръководи отряд 190 на силите Quds на Ислямската революционна гвардия (IRGC), извършващ операции за контрабанда на оръжие. Той използва дружеството си като прикритие за дейностите на IRGC по прехвърляне на оръжие. Следователно Behnam Sahriyari Trading Company участва в доставките на оръжие от името на IRGC.	23.1.2012 г.“.