

ОБЩА ПОЗИЦИЯ 2007/246/ОВППС НА СЪВЕТА

от 23 април 2007 г.

за изменение на **Обща позиция 2007/140/ОВППС относно ограничителните мерки срещу Иран**

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взе предвид Договора за Европейски съюз, и по-специално член 15 от него,

като има предвид, че:

(1) На 27 февруари 2007 г. Съветът на Европейския съюз прие Обща позиция 2007/140/ОВППС ⁽¹⁾ относно ограничителните мерки срещу Иран в изпълнение на Резолюция 1737 (2006) на Съвета за сигурност на ООН („Резолюция 1737 (2006) на ССООН“).

(2) На 24 март 2007 г. Съветът за сигурност на ООН прие Резолюция 1747 (2007) („Резолюция 1747 (2007) на ССООН“), която разшири обхвата на ограничителните мерки, наложени от Резолюция 1737 (2006) на ССООН.

(3) Резолюция 1747 (2007) на ССООН забранява набавянето на оръжия и свързани материали от страна на Иран.

(4) Резолюция 1747 (2007) на ССООН също приканва всички държави да проявяват бдителност и съдържаност по отношение на преките или непряките доставки, продажби или трансфер в Иран на определени конвенционални оръжия, така както са определени за целите на Регистъра на ООН на конвенционалните оръжия, както и при предоставянето на техническа помощ или обучение, финансова помощ, инвестиции, посреднически или други услуги и при трансфера на финансови ресурси или услуги, свързани с доставките, продажбите, трансфера, производството или използването на такива стоки, за да се предотврати дестабилизиращо натрупване на оръжия. В съответствие с тези цели на Резолюция 1747 (2007) на ССООН, като и с политиката на ЕС за непроджба на оръжия на Иран, Съветът счита за редно да забрани доставките, продажбите и трансфера в Иран на всички видове оръжия и свързани материали, както и предоставянето на свързана с тях помощ, инвестиции и услуги.

(5) Резолюция 1747 (2007) на ССООН разширява финансовите санкции и ограниченията за пътуване, наложени от Резолюция 1737 (2006) та ССООН на допълнителни лица и субекти, които се занимават, пряко са свързани или подпомагат чувствителни по отношение на разпространението ядрени дейности на Иран или разработването на системи за доставка на ядрено оръжие.

(6) Освен това, Резолюция 1747 (2007) на ССООН призовава всички държави и международни финансови институции да не поемат нови задължения за отпускане на субсидии, финансова помощ и концесионни заеми в полза на правителството на Иран, с изключение на хуманитарни цели и цели на развитието.

(7) Съветът също определи лица и образувания, които отговарят на критериите, посочени в член 4, параграф 1, буква б), и член 5, параграф 1, буква б), от Обща позиция 2007/140/ОВППС; тези лица и образувания следва да бъдат включени в списък като Приложение II към настоящата обща позиция.

(8) Обща позиция 2007/140/ОВППС следва да бъде съответно изменена.

(9) Необходими са действия на Общността за прилагането на някои мерки,

ПРИЕ СЛЕДНАТА ОБЩА ПОЗИЦИЯ:

Член 1

Обща позиция 2007/140/ОВППС се изменя, както следва:

1) В член 1, параграф 1, се добавя следната алинея в):

„в) оръжия и свързани материали от всички видове, включително оръжия и боеприпаси, военни транспортни средства и оборудване, паравоенно оборудване, както и резервни части за тях. Тази забрана не се прилага за невоенни превозни средства, произведени или приспособени с помощта на материали да осигуряват балистична защита, предназначени единствено за осигуряване на защита на персонал на ЕС и неговите държави-членки в Иран.“.

⁽¹⁾ ОВ L 61, 28.2.2007 г., стр. 49.

2) Добавя се следният член:

Член 2

Настоящата обща позиция влиза в действие от датата на приемането ѝ.

„Член 3а

Държавите-членки не поемат нови ангажменти за предоставяне на грантове, финансова помощ и заеми при благоприятни условия на правителството на Иран, включително чрез участието им в международни финансови институции, освен за хуманитарни цели и цели на развитието.“

Член 3

Настоящата обща позиция се публикува в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Съставено в Люксембург на 23 април 2007 година.

3) Приложения I и II се заменят с текста на Приложения I и II към настоящата Обща позиция.

За Съвета

Председател

F.-W. STEINMEIER

ПРИЛОЖЕНИЕ I

„А. ОБРАЗОВАНИЯ

- (1) Група за производство на боеприпаси и металургична промишленост (AMIG) (друго название: Група за производство на боеприпаси). Друга информация: AMIG контролира „7th of Tir“, структура, посочена в Резолюция 1737 (2006) за ролята ѝ в програмата за центрофути на Иран. AMIG, от своя страна, е собственост и се контролира от Организацията на отбранителните индустрии (DIO), посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.
- (2) Организация за атомна енергия на Иран (АЕОИ). Друга информация: участва в ядрената програма на Иран.
- (3) Банка „Serah“ и банка „Serah International“ Друга информация: банка „Serah“ осигурява подкрепа за Организацията за авиационна промишленост (АИО) и нейните дъщерни структури, включително промишлена група „Shahid Hemmat“ (SHIG) и промишлена група „Shahid Bagheri“ (SBIG), посочени в Резолюция 1737 (2006).
- (4) Промислена група за крилати управляеми ракети (друго название: Промислена група за морска противоракетна отбрана). Друга информация: производство и усъвършенстване на крилати управляеми ракети. Отговаря за морски ракети, включително крилати управляеми ракети.
- (5) Организация на отбранителните индустрии (DIO). Друга информация: а) субект, контролиран от Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили на Иран, някои от чиито подчинени са участвали в производството на компоненти за програмата за центрофути и в ракетната програма, б) участва в ядрената програма на Иран.
- (6) Ядрен научноизследователски и производствен център в Esfahan (NFRPC) и Ядрен технологичен център в Esfahan (ENTC). Друга информация: те са структури на компанията за производство и доставка на ядрено гориво на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ), която се занимава с обогатителна дейност. АЕОИ е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.
- (7) Промислената група „Fajr“. Друга информация: а) бивш завод за производство на оборудване, б) субект, подчинен на Организацията за авиационна промишленост (АИО), в) участва в програмата на Иран за балистични ракети.
- (8) Farayand Technique. Друга информация: а) участва в ядрената програма на Иран (програмата за центрофути), б) фигурира в докладите на МААЕ.
- (9) Kala-Electric (друго название: Kalaye Electric). Друга информация: а) доставчик за пилотния център за обогатяване на гориво (PFEP) в Natanz, б) участва в ядрената програма на Иран.
- (10) Ядрен научноизследователски център в Karaj. Друга информация: структура от научноизследователския отдел на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ).
- (11) Фирма „Kavoshyar“. Друга информация: дъщерна фирма на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ), доставяща стъклени фибри, вакуумна пещ и лабораторно оборудване за ядрената програма на Иран.
- (12) Енергийна компания „Mesbah“. Друга информация: а) доставчик за проучвателен реактор А40 — Arak, б) участва в ядрената програма на Иран.
- (13) Енергийна компания „Novin“ (друго название: „Pars Novin“). Друга информация: функционира в рамките на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ) и е прехвърлила средства от името на АЕОИ на субекти, свързани с ядрената програма на Иран.
- (14) Химическа компания „Parchin“. Друга информация: клон на Организацията на отбранителните индустрии (DIO), който произвежда боеприпаси, експлозиви, както и твърдо реактивно гориво за ракети.
- (15) Фирма за авиационни услуги „Pars“. Друга информация: тази фирма поддържа различни летателни апарати, включително МИ-171, използвани от Военновъздушните сили на Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC).
- (16) Фирма за отпадъци „Pars“. Друга информация: а) участва в ядрената програма на Иран (програмата за центрофути), б) фигурира в докладите на МААЕ.

- (17) Qods Aeronautics Industries. Друга информация: произвежда непилотирани летателни средства, парашути, параплани, парамотори и др. Корпусът на гвардейците на иранската революция (IRGC) обяви, че използва тези продукти като част от своята концепция за водене на „асиметрична война“.
- (18) Промислена група „Sanam“. Друга информация: подчинена на Организацията за авиационна промишленост (AIO), закупила оборудване за ракетната програма от името на AIO.
- (19) 7th of Tir. Друга информация: а) структура, подчинена на Организацията на отбранителните индустрии (DIO), за която се смята, че участва пряко в ядрената програма на Иран, б) участва в ядрената програма на Иран.
- (20) Промислена група „Shahid Bagheri“ (SBIG). Друга информация: а) субект, подчинен на Организацията за авиационна промишленост (AIO), б) участва в програмата на Иран за балистични ракети.
- (21) Промислена група „Shahid Hemmat“ (SHIG). Друга информация: а) субект, подчинен на Организацията за авиационна промишленост (AIO), б) участва в програмата на Иран за балистични ракети.
- (22) Sho'a' Aviation. Друга информация: произвежда микролампи, които Корпусът на гвардейците на иранската революция (IRGC) твърди, че използва като част от своята концепция за водене на „асиметрична война“.
- (23) Промислена група „Ya Mahdi“. Друга информация: подчинена на Организацията за авиационна промишленост (AIO), занимава се с внос на ракетно оборудване.

Б. ФИЗИЧЕСКИ ЛИЦА

- (1) Fereidoun **Abbasi-Davani**. Друга информация: високопоставен учен от Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили на Иран, свързан с Института по приложна физика, работи тясно с Mohsen Fakhrizadeh-Mahabadi.
- (2) Dawood **Agha-Jani**. Длъжност: ръководител на Пилотния център за обогатяване на гориво (PFEP) (Natanz). Друга информация: лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (3) Ali Akbar **Ahmadian**. Ранг: вицеадмирал. Длъжност: началник на съвместния щаб на Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC).
- (4) Behman **Asgarpour**. Длъжност: оперативен мениджър (Arag). Друга информация: лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (5) Bahmanyar Morteza **Bahmanyar**. Длъжност: началник на отдел „Финанси и бюджет“, Организация за авиационна промишленост (AIO). Друга информация: лице, участвало в програмата за балистични ракети на Иран.
- (6) Ahmad Vahid **Dastjerdi**. Длъжност: ръководител на Организацията за авиационна промишленост (AIO). Друга информация: лице, участвало в програмата за балистични ракети на Иран.
- (7) Ahmad **Derakhshandeh**. Длъжност: председател и управляващ директор на банка Sepah. Друга информация: банка „Sepah“ осигурява подкрепа за Организацията за авиационна промишленост (AIO) и нейните дъщерни структури, включително промишлена група „Shahid Hemmat“ и промишлена група „Shahid Bagheri“, посочени в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.
- (8) Reza-Gholi **Esmaeli**. Длъжност: началник на отдел „Търговия и международни отношения“, Организация за авиационна промишленост (AIO). Друга информация: лице, участвало в програмата за балистични ракети на Иран.
- (9) Mohsen **Fakhrizadeh-Mahabadi**. Друга информация: високопоставен учен и бивш ръководител на Научноизследователския център по физика (PHRC). Международната агенция за атомна енергия (МААЕ) е помолила с него да се проведе разговор относно дейността на Научноизследователския център по физика (PHRC) за периода, през който той го е оглавявал, което е било отказано от Иран.
- (10) Mohammad **Hejazi**. Ранг: бригаден генерал. Длъжност: командващ съпротивителните сили „Bassij“.
- (11) Mohsen **Hojati**. Длъжност: ръководител на промишлената група „Fajr“. Друга информация: промишлена група „Fajr“ е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН за ролята си в програмата за балистични ракети.

- (12) Mehrdada Akhlaghi **Ketabachi**. Длъжност: ръководител на промишлена група „Shahid Bagheri“ (SBIG). Друга информация: промишлена група „Shahid Bagheri“ (SBIG) е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН за ролята си в програмата за балистични ракети.
- (13) Ali Hajinia **Leilabadi**. Длъжност: генерален директор на енергийна компания „Mesbah“. Друга информация: лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (14) Naser **Maleki**. Длъжност: ръководител на промишлена група „Shahid Hemmat“ (SHIG). Друга информация: промишлена група „Shahid Hemmat“ е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН за ролята си в програмата на Иран за балистични ракети. Naser Maleki е също високопоставен служител на Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили на Иран, който наблюдава работата по програмата за балистични ракети „Shahab-3“. „Shahab-3“ е използваната в момента от Иран балистична ракета с далечен обхват.
- (15) Jafar **Mohammadi**. Длъжност: технически съветник на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ) (отговаря за управление на производството на клапи за центрофуги). Друга информация: лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (16) Ehsan **Monajemi**. Длъжност: мениджър на строителен проект, Natanz. Друга информация: лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (17) Mohammad Mehdi Nejad **Nouri**. Ранг: генерал-лейтенант. Длъжност: ректор на Университета за отбранителни технологии „Malek Ashtar“. Друга информация: химическият факултет на Университета за отбранителни технологии „Ashtar“ е свързан с Министерството на отбраната и логистиката на въоръжените сили и е извършвал експерименти с берилий. лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (18) Mohammad **Qannadi**. Длъжност: вицепрезидент по научноизследователската и развойна дейност на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ). Друга информация: лице, участвало в ядрената програма на Иран.
- (19) Amir **Rahimi**. Длъжност: ръководител на Ядрения научноизследователски и производствен център в Esfahan. Друга информация: Ядреният научноизследователски и производствен център в Esfahan е структура на компанията за производство и доставка на ядрено гориво на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОИ), която се занимава с обогатителна дейност.
- (20) Morteza **Rezaie**. Ранг: бригаден генерал. Длъжност: заместник-командващ на Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC).
- (21) Morteza **Safari**. Ранг: контраадмирал. Длъжност: командващ Военноморските сили на Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC).
- (22) Yahya Rahim **Safavi**. Ранг: генерал-майор. Длъжност: командващ Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC) (Pasdaran). Друга информация: лице, участвало в ядрената програма и програмата за балистични ракети на Иран.
- (23) Seyed Jaber **Safdari**. Друга информация: мениджър на центъра за обогатяване на гориво в Natanz.
- (24) Hosein **Salimi**. Ранг: генерал. Длъжност: командващ Военновъздушните сили, Корпус на гвардейците на иранската революция (IRGC) (Pasdaran). Друга информация: лице, участвало в програмата за балистични ракети на Иран.
- (25) Qasem **Soleimani**. Ранг: бригаден генерал. Длъжност: командващ силите „Qods“.
- (26) Mohammad Reza **Zahedi**. Ранг: бригаден генерал. Длъжност: командващ сухопътните сили на Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC).
- (27) Генерал **Zolqadr**. Длъжност: заместник-министър на вътрешните работи по сигурността, офицер от Корпуса на гвардейците на иранската революция (IRGC).“
-

ANNEX II

„А. Реални личности

	Име	Идентифицираща информация	Основания
1.	Reza AGHAZADEH	дата на раждане: 15.3.1949 г., международен паспорт номер: S4409483, валидност: 26.4.2000 г. —27.4.2010 г.; издаден в: Tehran; място на раждане: Khoy	Ръководител на Организацията за атомна енергия на Иран (АЕОІ). АЕОІ наблюдава ядрената програма на Иран и е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.
2.	Amir Moayyed ALAI		Занимава се с управление на сглобяването и проектирането на центрофуги. Управителният съвет на МААЕ и Съветът за сигурност са отправили искане към Иран за прекратяване на всякакви обогатителни дейности. Това включва всякакви работи, свързани с центрофуги. На 27 август 2006 г. Alai получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята си в управлението на сглобяването и проектирането на центрофуги.
3.	Mohammed Fedai ASHIANI		Занимава се с производството на амониев уранил карбонат (АУС) и управлението на обогатителния комплекс в Natanz. Към Иран е отправено искане за прекратяване на всякакви обогатителни дейности. На 27 август 2006 г. Ashiani получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята си в процеса на производство на АУС и в управлението и проектирането на дизайна на обогатителния комплекс на площадката в Natanz (Kashan).
4.	Haleh BAKHTIAR		Занимава се с производство на магнезий с концентрация от 99,9 %. На 27 август 2006 г. Bakhtiar получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята ѝ в производството на магнезий с концентрация от 99,9 %. Магнезий с такава чистота се използва за производство на твърд уран, които може да бъде отливан в материали, използвани за ядрени оръжия. Иран е отказал на МААЕ достъп до документ относно производството на полусфери от твърд уран, които се използват единствено при ядрени оръжия.
5.	Morteza BEHZAD		Занимава се с изработка на компоненти за центрофуги. Към Иран е отправено искане за прекратяване на всякакви обогатителни дейности. Това включва всякакви работи, свързани с центрофуги. На 27 август 2006 г. Behzad получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята си в изработването на сложни и прецизни компоненти за центрофуги.
6.	Д-р Hoseyn (Hossein) FAQHIAN	адрес на NFPC: АЕОІ-NFPC, PO Box: 11365-8486, Tehran/Iran	Депутат и Главен директор на Компанията за производство и снабдяване с ядрено гориво (NFPC), структура на АЕОІ. АЕОІ наблюдава ядрената програма на Иран и е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН. NFPC се занимава с обогатителни дейности, за които Управителният съвет на МААЕ и Съветът за сигурност са отправили искане към Иран да бъдат прекратени.

	Име	Идентифицираща информация	Основания
7.	Seyyed Hussein (Hossein) HUSSEINI (HOSSEINI)		Длъжностно лице на АЕОИ, занимаващо се с проекта за проучвателен реактор с тежка вода (IR40) в Arak. В Резолюция 1737 (2006) на ССООН се отправя искане към Иран за прекратяване на работата по проекти, свързани с тежка вода.
8.	Г-н Javad KARIMI SABET		Президент на Novin Energy Company. Karimi Sabet получи през август 2006 г. специална награда от президента Ahmadinejad за ролята си в разработването, производството, инсталирането и въвеждането в експлоатация на ядреното оборудване на площадката в Natanz.
9.	Said Esmail KHALILPOUR		Заместник-ръководител на АЕОИ. АЕОИ наблюдава ядрената програма на Иран и е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.
10.	Ali Reza KHANCI	адрес на Ядрения научноизследователски център (NRC): АЕОИ-NRC PO Box: 11365-8486 Tehran/Iran; факс: (+9821) 8021412	Ръководител на Ядрения научноизследователски център в Техеран (TNRC) към АЕОИ. МААЕ продължава да иска от Иран разяснения относно провеждането в TNRC на експерименти, свързани с обогатяване на плутоний, включително относно наличието на частици от високо обогатен уран в екологични проби, взети от депото за складиране на отпадъци в Karaj, където се намират контейнери, съхранявали използвани в тези експерименти обекти с обеднен уран. АЕОИ наблюдава ядрената програма на Иран и е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.
11.	Hamid-Reza MOHAJERANI		Занимава се с управление на производството в Завода за преработка на уран (UCF) в Esfahan. На 27 август 2006 г. Mohajerani получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята си в управлението на производството в UCF и за планирането, построяването и инсталирането на блок UF6 (UF6 е захранващ материал, използван за обогатяване).
12.	Houshang NOBARI		Занимава се с управлението на обогатителния комплекс в Natanz. Управителният съвет на МААЕ и Съветът за сигурност са отправили искане към Иран за прекратяване на всякакви обогатителни дейности. Това включва работата в обогатителния комплекс в Natanz (Kashan). На 27 август 2006 г. Nobari получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята си в успешното управление и изпълнение на плана за площадката в Natanz (Kashan).
13.	Dr Javad RANIQI		Началник на Центъра за ядрени технологии в Esfahan към АЕОИ. Центърът наблюдава завода за преработка на уран в Esfahan. Управителният съвет на МААЕ и Съветът за сигурност са отправили искане към Иран за прекратяване на всякакви обогатителни дейности. Това включва всякакви работи, свързани с преработката на уран. АЕОИ наблюдава ядрената програма на Иран и е посочена в Резолюция 1737 (2006) на ССООН.

	Име	Идентифицираща информация	Основания
14.	Abbas RASHIDI		Участва в работата по обогатяването в Natanz. Управителният съвет на МААЕ и Съветът за сигурност са отправили искане към Иран за прекратяване на всякакви обогатителни дейности. На 27 август 2006 г. Rashidi получи специална награда от президента Ahmadinejad за управлението и значителната си роля в осигуряването на успешната операция с обогатителната каскада със 164 центрофути в Natanz.
15.	Abdollah SOLAT SANA		Изпълнителен директор на Завода за преработка на уран (UCF) в Esfahan. Този завод произвежда хранващия материал (UF6) за обогатителния завод в Natanz. На 27 август 2006 г. Solat Sana получи специална награда от президента Ahmadinejad за ролята, която изпълнява.

Б. Организации

	Име	Идентифицираща информация	Основания
1.	Организация за авиационна промишленост, AIO	AIO, 28 Shian 5, Lavizan, Tehran	AIO наблюдава производството на ракети на Иран, включително промишлената група „Shahid Hemmat“, промишлената група „Shahid Bagheri“ и промишлената група „Fajr“ - всички посочени в Резолюция 1737 (2006) на Съвета за сигурност на ООН (ССООН). Ръководителят на AIO и други двама високопоставени служители също са посочени в Резолюция 1737 (2006) на ССООН
2.	Armament Industries	Pasdaran Av., PO Box 19585/777, Tehran	Филиал на Организацията на отбранителните индустрии (DIO).
3.	Център за отбранителни технологии и научни изследвания (DTSRC) – известен също под името Educational Research Institute/Moassese Amozeh Va Tahgiaghati (ERI/MAVT Co.)	Pasdaran Av., PO Box 19585/777, Tehran	Занимава се с научноизследователска и развойна дейност. Филиал на DIO. DTSRC осъществява голяма част от покупките за DIO.
4.	Jaber Ibn Hayan	AEOI-JHRD PO Box: 11365-8486; Tehran; 84, 20th Av. Entehaye Karegar Shomali Street; Tehran	Jaber Ibn Hayan е лаборатория на AEOI, която се занимава с дейности, свързани с цикъла на производство на горивото. Разположена е в Ядрения научноизследователски център в Техеран (TNRC) и не е била декларирана от Иран по силата на споразумението за гарантиране преди 2003 г., макар че в нея са се извършвали дейности по преработка.
5.	Marine Industries	Pasdaran Av., PO Box 19585/777, Tehran	Филиал на DIO.

	Име	Идентифицираща информация	Основания
6.	Компания за производство и доставка на гориво (NFPC)	AEOI-NFPD, PO Box: 11365-8486, Tehran/Iran	Отделът за производство на ядрено гориво (NFPD) на AEOI се занимава с научни изследвания и развойна дейност по отношение на цикъла на производство на ядрено гориво, включително: проучване, добиване, обогатяване и преработка на уран, както и управление на ядрени отпадъци. NFPC е наследничката на NFPD, филиал на AEOI, който се занимава с научноизследователска и развойна дейност относно цикъла на производство на ядрено гориво, включително преработка и обогатяване
7.	Special Industries Group	Pasdaran Av., PO Box 19585/777, Tehran	Филиал на DIO.
8.	Компания TAMAS		TAMAS се занимава с обогатителни дейности, за които Управителният съвет на Международната агенция за атомна енергия (МААЕ) и Съветът за сигурност са отправили искане към Иран да бъдат прекратени. TAMAS е структура, обхващаща четири дъщерни фирми, една от които се занимава с извличане на уран до етап концентрация, а друга отговаря за преработката и обогатяването на урана и за отпадъците.“