

«Қазақстан Республикасының Азаматтық кодексіне (ерекше бөлігі)» сәйкес бұл материал көбейтуге (көшіруге) жатпайды, статистикалық ақпараттарды өз жарияланымдарында (басылымдарында) пайдаланған жағдайда Қазақстан Республикасы Ұлттық Экономика министрлігінің Статистика комитетіне сілтеме жасау міндетті.

В соответствии с «Гражданским кодексом Республики Казахстан (особенная часть)» данный материал не подлежит размножению (копированию), при использовании статистической информации в своих публикациях (изданиях) обязательна ссылка на Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

## **«Қазақстан Республикасын индустриалдық-инновациялық дамыту жөніндегі 2015-2019 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламаның көрсеткіштері» статистикалық бюллетені**

### **Статистический бюллетень «Показатели Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2015-2019гг.»**

**2017 жылғы қаңтар-маусым  
январь-июнь 2017г.**

Қазақстан Республикасын индустриалдық-инновациялық дамыту жөніндегі 2015-2019 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламаның көрсеткіштері / Статистикалық бюллетені / Астана 2017

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
Бас редактор Н. С. Айдапкелов

Бюллетенді Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитетінің [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) Интернет - ресурсынан алуға болады.

Мекенжай: Қазақстан Республикасы, 010000  
Астана қаласы, Мәңгілік ел көшесі 8,  
Министрліктер Үйі, 4 кіреберіс  
Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
Факс: +7 7172 749546  
Ақпараттық қызмет: + 7 7172 749010, 749011  
Электрондық мекен-жай: [kazstat.rk@gmail.com](mailto:kazstat.rk@gmail.com)  
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Шартты белгілер:  
— құбылыс жоқ  
... — деректер жоқ  
0,0 — болмашы шама

Жекелеген жағдайларда қорытынды мен қосылғыштар сомасы арасындағы шамалы айырмашылықтар деректерді дөңгелектеумен түсіндіріледі.

Показатели Государственной программы индустриально-инновационного развития Республики Казахстан на 2015-2019гг. / Статистический бюллетень / Астана 2017

Министерства национальной экономики Республики Казахстан  
Комитет по статистике  
Главный редактор Айдапкелов Н.С.

Бюллетень доступен на Интернет-ресурсе Комитета по статистике  
Министерства национальной экономики Республики Казахстан  
[www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz).

Адрес: Республика Казахстан, 010000  
г. Астана, ул. Мәңгілік ел 8,  
Дом Министерств, 4 подъезд  
Комитет по статистике  
Министерство национальной экономики Республики Казахстан  
Факс: +7 7172 749546  
Информационная служба: + 7 7172 749010, 749011  
Электронный адрес: [kazstat.rk@gmail.com](mailto:kazstat.rk@gmail.com)  
Интернет-ресурс: <http://www.stat.gov.kz>

Условные обозначения:  
- — явление отсутствует  
... — данные отсутствуют  
0,0 — незначительная величина

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

## Мазмұны Содержание

1	Индустриалдық дамудың жалпы нысаналы көрсеткіштері Общие целевые показатели индустриального развития.....	4
2	Қара металлургия Черная металлургия.....	5
3	Түсті металлургия Цветная металлургия.....	6
4	Мұнай өңдеу Нефтепереработка.....	7
5	Мұнай-газ химиясы Нефтегазохимия.....	7
6	Азық-түлік өнімдерінің өндірісі Производство продуктов питания.....	9
7	Агрохимия Агрохимия.....	10
8	Өнеркәсіпке арналған химикаттар өндірісі Производство химикатов для промышленности.....	11
9	Автокөлік құралдарының, олардың бөлшектерінің, керек-жарақтары мен қозғалтқыштарының өндірісі Производство автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей.....	12
10	Электр жабдығының өндірісі Производство электрооборудования.....	13
11	Ауыл шаруашылығы техникасының өндірісі Производство сельскохозяйственной техники.....	14
12	Теміржол техникасының өндірісі Производство железнодорожной техники.....	15
13	Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі Производство машин и оборудования для горнодобывающей промышленности.....	16
14	Мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі Производство машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности.....	17
15	Құрылыс материалдарының өндірісі Производство строительных материалов.....	19
16	Ғарыштық технологиялар Космические технологии.....	20
	Қысқартулар Сокращения.....	20

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Индустриалдық дамудың жалпы нысаналы индикаторлары							
	Общие целевые индикаторы индустриального развития							
КС	1. Өңдеуші өнеркәсіп өнімі экспорттың құндық көлемінің 2015 жылғы деңгейге қарағанда 19%-ға өсуі							
	1. Рост стоимостного объема экспорта продукции обрабатывающий промышленности на 19% к уровню 2015 года							
	Өңдеуші өнеркәсіп өнімі экспорттың құндық көлемінің, өткен жылғы сәйкес кезеңге, %-бен*	94,3	76,0	91,8	127,8	127,8	109,9	119,0
	Рост стоимостного объема экспорта продукции обрабатывающий промышленности, к соответствующему периоду предыдущего года, в %*							
	Өңдеуші өнеркәсіп өнімі экспорттың құндық көлемінің, 2015 жылға, %-бен*	-	-	91,8	109,9			
	Рост стоимостного объема экспорта продукции обрабатывающий промышленности, к 2015г., в %*							
* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.								
6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.								
КС	2. Өңдеуші өнеркәсіптегі еңбек өнімділігінің 2015 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 22%-ға өсуі							
	2. Рост производительности труда в обрабатывающий промышленности на 22% в реальном выражении к уровню 2015 года							
	Өңдеуші өнеркәсіптегі еңбек өнімділігінің нақты мәнде, өткен жылғы сәйкес кезеңге, %-бен*	103,8	97,3	99,0		116,1	109,8	122,0
	Рост производительности труда в обрабатывающий промышленности, к соответствующему периоду предыдущего года, в %*							
	Өңдеуші өнеркәсіптегі еңбек өнімділігінің нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0					
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	3. Өңдеуші өнеркәсіптің негізгі капиталына инвестициялар көлемі 4,5 трлн. теңге сомасында							
	3. Объем инвестиций в основной капитал обрабатывающий промышленности в сумме 4,5 трлн. тенге							
	Өңдеу өнеркәсібіндегі негізгі капиталға салынған инвестициялардың көлемі, млрд. теңге	729,0	825,0	878,0	411,0	102,7	130,9	1149,0
	Объем инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность, млрд. тенге							
КС	4. Өңдеуші өнеркәсіптегі энергия сыйымдылығының 2014 жылғы деңгейге қарағанда кемінде 7% -ға төмендеуі							
	4.Снижение энергоемкости в обрабатывающий промышленности не менее чем на 7% к уровню 2014 года							
	Өңдеу өнеркәсібіндегі ЖІӨ сыйымдылығы*, 2014 жылғы деңгейге, %-бен	100	96,4					93,0
	Энергоемкость в обрабатывающей промышленности*, к 2014г., в %							
* Статистикалық жоспар бойынша көрсеткіш 2017 жылдың қазан айында қалыптастырылады.								
Показатель формируется согласно Плана статистических работ в октябре 2017 года.								

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Қара металлургия</b>							
	<b>Черная металлургия</b>							
КС	<b>1. 2019 жылы қара металлургияның жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,3 есе ұлғайту</b>							
	<b>1. Рост валовой добавленной стоимости в черной металлургии в 2019г. – не менее чем в 1,3 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Қара металлургияның ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0				106,6	
	ВДС черной металлургии*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Қара металлургияның ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС черной металлургии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	109,3	100,6	103,8		107,0		
	<i>* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы қара металлургиядағы жұмыспен қамтылудың 6,2 мың адамға өсуі</b>							
	<b>2. Рост занятости в черной металлургии в 2019г. – на 6,2 тыс. человек к уровню 2012г.</b>							
	Қара металлургиядағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в черной металлургии*, тыс. человек	33,0	35,5	33,7	34,0	100,5	96,7	
	<i>* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.</i>							
	<i>в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.</i>							
КС	<b>3. 2019 жылда қара металлургиядағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,2 есеге ұлғайту</b>							
	<b>3. Рост производительности труда в черной металлургии в 2019г. – в 1,2 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Қара металлургиядағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в черной металлургии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	115,2	97,4	103,3		136,1	110,1	
	<i>* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>4. Қара металлургия өнімі экспортының өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,03 есеге кем емес</b>							
	<b>4. Рост экспорта продукции черной металлургии в 2019г. – не менее чем в 1,03 раза к уровню 2012г.</b>							
	Қара металлургия өнімінің экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта продукции черной металлургии*, к предыдущему году, в %	108,3	73,9	108,9	167,2	167,2	166,8	
	<i>* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.</i>							
	<i>6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.</i>							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Түсті металлургия							
	Цветная металлургия							
КС	1. 2019 жылы түсті металлургияның жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,2 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости в цветной металлургии в 2019г. - не менее чем в 1,2 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Түсті металлургияның ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0				118,0	
	ВДС цветной металлургии*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Түсті металлургияның ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС цветной металлургии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	92,9	126,6	107,4		109,9		
	* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы түсті металлургиядағы жұмыспен қамтылудың 2,2 мың адамға өсуі							
	2. Рост занятости в цветной металлургии в 2019г. – на 2,2 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Түсті металлургиядағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в цветной металлургии*, тыс. человек	40,6	38,0	40,4	39,3	98,5	102,0	
	* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.							
	в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.							
КС	3. 2019 жылда түсті металлургиядағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,3 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в цветной металлургии в 2019г. - в 1,3 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Түсті металлургиядағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в цветной металлургии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	107,4	129,1	98,1		106,0	117,1	
	* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	4. Түсті металлургия өнімі экспортының өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,3 есеге кем емес							
	4. Рост экспорта продукции цветной металлургии в 2019г. - не менее чем в 1,3 раза к уровню 2012г.							
	Түсті металлургия өнімінің экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта продукции цветной металлургии*, к предыдущему году, в %	72,9	104,5	94,3	125,5	125,5	111,5	
	* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.							
	6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Мұнай өңдеу</b>							
	<b>Нефтепереработка</b>							
КС	<b>1. 2019 жылы мұнай өңдеудің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,7 есе ұлғайту</b>							
	<b>1. Рост валовой добавленной стоимости нефтепереработки в 2019г. - не менее чем в 1,7 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Мұнай өңдеудің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0				114,5	
	ВДС нефтепереработки*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Мұнай өңдеудің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС нефтепереработки*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	102,4	94,8	100,1		117,8		
	<i>* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы мұнай өңдеудің жұмыспен қамтылудың 2,6 мың адамға өсуі</b>							
	<b>2. Рост занятости в нефтепереработки в 2019г. – на 2,6 тыс. человек к уровню 2012г.</b>							
	Мұнай өңдеудегі кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*,							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в нефтепереработке*, тыс. человек	9,1	8,5	7,9	7,6	98,3	96,3	
	<i>* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.</i>							
	<i>в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.</i>							
КС	<b>3. 2019 жылда мұнай өңдеудегі еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2,6 есеге ұлғайту</b>							
	<b>3. Рост производительности труда в отрасли нефтепереработки в 2019г. - в 2,6 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Мұнай өңдеудегі еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли нефтепереработки*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	114,3	97,2	101,7		134,6	127,6	
	<i>* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
	<b>Мұнай-газ химиясы</b>							
	<b>Нефтегазохимия</b>							
КС	<b>1. 2019 жылы мұнай-газ химиясының жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 12,7 есе ұлғайту</b>							
	<b>1. Рост валовой добавленной стоимости нефтегазохимии в 2019г. - не менее чем в 12,7 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Мұнай-газ химиясының ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0				120,2	
	ВДС нефтегазохимии*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Мұнай-газ химиясының ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС нефтегазохимии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	101,6	104,8	97,3		164,5		

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы мұнай-газ химиядағы жұмыспен қамтылудың 2,1 мың адамға өсуі							
	2. Рост занятости в нефтегазохимии в 2019г. - на 2,1 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Мұнай-газ химиядағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в нефтегазохимии*, тыс. человек	1,9	1,5	1,9	1,7	91,4	97,9	
	* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.							
	в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.							
КС	3. 2019 жылда мұнай-газ химиясы саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 4,6 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в отрасли нефтегазохимии в 2019г. - в 4,6 раз в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Мұнай-газ химиясы саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %- бен							
	Производительность труда в отрасли нефтегазохимии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	96,3	93,7	65,1		175,2	104,4	
	* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	4. Мұнай-газ химиядағы шикізат емес (өңделген) экспорттың құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 24,7 есеге кем емес							
	4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта в нефтегазохимии в 2019г. - не менее чем в 24,7 раз к уровню 2012г.							
	Мұнай-газ химия өнімінің экспорт көлемі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта продукции нефтегазохимии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	192,0	62,2	66,3	174,7	174,7	111,1	
	* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.							
	6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.							



Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Азық-түлік өнімдерінің өндірісі</b>							
	<b>Производство продуктов питания</b>							
КС	<b>1. 2019 жылы азық-түлік өнімдері өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,2 есе ұлғайту</b>							
	<b>1. Рост валовой добавленной стоимости производства продуктов питания в 2019г. - не менее чем в 1,2 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Азық-түлік өнімдері өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства продуктов питания*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %		100,0				111,7	
	Азық-түлік өнімдері өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства продуктов питания*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	102,5	97,7	104,2		105,6		
	<i>* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы азық-түлік өнімдерінің өндірісіндегі жұмыспен қамтылудың 3,6 мың адамға өсуі</b>							
	<b>2. Рост занятости в отрасли производства продуктов питания в 2019г. - не менее чем на 3,6 тыс. человек к уровню 2012г.</b>							
	Тамақ өнеркәсібіндегі кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников в пищевой промышленности*, тыс. человек	42,8	42,4	42,3	43,0	103,8	101,3	
	<i>* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.</i>							
	<i>в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь-март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь-март 2017 года к январю-марту 2015 года.</i>							
КС	<b>3. 2019 жылда тамақ өнімдерінің өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,1 есеге ұлғайту</b>							
	<b>3. Рост производительности труда в отрасли производства продуктов питания в 2019г. - в 1,1 раз в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Тамақ өнеркәсібі өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производства пищевой промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	105,0	91,7	97,0		106,1	100,4	
	<i>* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>4. Азық-түлік өндірісіндегі шикізат емес (өңделген) экспорттың құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,2 есеге кем емес</b>							
	<b>4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта в производстве продуктов питания в 2019г. - не менее чем в 1,2 раза к уровню 2012г.</b>							
	Азық-түлік өнімінің экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта продуктов питания*, к предыдущему году, в %	102,1	88,3	97,1	104,0	104,0	100,6	
	<i>* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.</i>							
	<i>6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.</i>							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Агрохимия							
	Агрохимия							
КС	1. 2019 жылы агрохимияның жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 3,7 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости агрохимии в 2019г. - не менее чем в 3,7 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Агрохимияның ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0				128,4	
	ВДС агрохимии*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Агрохимияның ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	104,2	115,6	102,2		118,9		
	ВДС агрохимии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
	* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы агрохимия саласындағы жұмыспен қамтылудың 1,6 мың адамға өсуі							
	2. Рост занятости в отрасли агрохимии в 2019г. - на 1,6 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Агрохимия саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам	2,1	2,5	2,7	2,7	105,2	117,9	
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли агрохимии*, тыс. человек							
	* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.							
	в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.							
КС	3. 2019 жылда агрохимия саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 2,1 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в отрасли агрохимии в 2019г. - в 2,1 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Агрохимия саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	91,7	105,2	78,1		102,6	78,6	
	Производительность труда в отрасли агрохимии*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
	* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	4. Агрохимиядағы шикізат емес (өңделген) өнім экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 2,7 есеге кем емес							
	4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта продукции агрохимии в 2019г. - не менее чем в 2,7 раза к уровню 2012г.							
	Агрохимия саласы өнімінің экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен	103,1	65,5	98,8	153,0	153,0	2,7 есе	
	Объем экспорта продукции отрасли агрохимии*, к предыдущему году, в %							
	* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.							
	6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Өнеркәсіпке арналған химикаттар өндірісі							
	Производство химикатов для промышленности							
КС	1. 2019 жылы өнеркәсіпке арналған химикаттар өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,5 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости производства химикатов для промышленности в 2019г. - не менее чем в 1,5 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Өнеркәсіпке арналған химикаттар өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства химикатов для промышленности*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %		100,0				83,9	
	Өнеркәсіпке арналған химикаттар өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства химикатов для промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	100,7	98,6	94,7		81,5		
* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы өнеркәсіпке арналған химикаттар өндіру саласындағы жұмыспен қамтылудың 1,2 мың адамға өсуі							
	2. Рост занятости в отрасли производства химикатов для промышленности в 2019г. - не менее, чем на 1,2 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Өнеркәсіпке арналған химикаттардың өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производство химикатов для промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	12,9	12,5	11,2	11,2	97,4	91,4	
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	3. 2019 жылда өнеркәсіпке арналған химикаттардың өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,4 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в отрасли производства химикатов для промышленности в 2019г. - в 1,4 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Өнеркәсіпке арналған химикаттардың өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производство химикатов для промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	102,9	99,0	90,5		81,6	78,0	
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	4. Өнеркәсіп үшін химикаттар өндірісі саласындағы шикізат емес (өңделген) өнім экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,3 есеге кем емес							
	4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта продукции отрасли производства химикатов для промышленности в 2019г. - не менее чем в 1,3 раза к уровню 2012г.							
	Өнеркәсіп үшін химикаттардың экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта химикатов для промышленности*, к предыдущему году, в %	95,2	87,4	79,1	124,4	124,4	91,7	
* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.								
6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.								

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Автокөлік құралдарының, олардың бөлшектерінің, керек-жарақтары мен қозғалтқыштарының өндірісі							
	Производство автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей							
КС	1. 2019 жылы автокөлік құралдары, олардың бөлшектері, керек-жарақтары мен қозғалтқыштары өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге 4,7 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости отрасли производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей в 2019г. - в 4,7 раза к уровню 2012г.							
	Автокөлік құралдары, олардың бөлшектері, керек-жарақтары мен қозғалтқыштары өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей*, в реальном выражении к уровню 2012г., в %		100,0				23,1	
	Автокөлік құралдары, олардың бөлшектері, керек-жарақтары мен қозғалтқыштары өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	101,0	45,0	63,7		113,1		
* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы автокөлік құралдарының, олардың қосалқы бөлшектерінің және қозғалтқыштарының өндіру саласындағы жұмыспен қамтылғандардың 4,5 мың адамға өсуі							
	2. Рост численности занятых в отрасли производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей в 2019г. - не менее 4,5 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Автотранспорттық құралдарды, олардың саймандарын, жабдықтарын және қозғалқыштар өндіру саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей*, тыс. человек	2,2	2,2	1,6	1,9	125,7	104,8	
* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.								
в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.								
КС	3. 2019 жылда автокөлік құралдарының, олардың бөлшектерінің, керек-жарақтары мен қозғалтқыштарының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,1 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в отрасли производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей в 2019г. - в 1,1 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Автокөлік құралдарының, олардың бөлшектерінің, керек-жарақтары мен қозғалтқыштарының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	66,2	44,7	67,5		105,8	24,3	
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
КС	<b>4. Автокөлік құралдары, оның бөліктерінің, жабдықтарының және қозғалтқыштарының өндірісі саласындағы өнімдер экспортының 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,7 есе өсуі</b>							
	<b>4. Рост экспорта продукции отрасли производства автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей в 2019г. - на 1,7 раза к уровню 2012г.</b>							
	Объем экспорта автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей*, к предыдущему году, в %							
	Объем экспорта автотранспортных средств, их частей, принадлежностей и двигателей*, к предыдущему году, в %	42,5	153,1	2,1 есе	39,5	39,5	83,1	
	<i>* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.</i>							
	<i>6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.</i>							
	<b>Электр жабдығының өндірісі</b>							
	<b>Производство электрооборудования</b>							
КС	<b>1. 2019 жылы электр машиналары мен электр жабдығы өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 2,1 есе ұлғайту</b>							
	<b>1. Рост валовой добавленной стоимости производства электрических машин и электрооборудования в 2019г. не менее чем в 2,1 раз в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Электр машиналары мен электр жабдығы өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства электрических машин и электрооборудования*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %		100,0				111,6	
	Электр машиналары мен электр жабдығы өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства электрических машин и электрооборудования*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	108,5	104,9	100,6		109,2		
	<i>* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы электр жабдығы өндірісі саласындағы жұмыспен қамтылудың 1,3 мың адамға өсуі</b>							
	<b>2. Рост занятости в 2019г. в отрасли производства электрооборудования - на 1,3 тыс. человек к уровню 2012г.</b>							
	Электр жабдығы өндірісі саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства электрооборудования*, тыс. человек	9,6	8,8	7,8	8,1	106,8	105,0	
	<i>* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.</i>							
	<i>в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.</i>							
КС	<b>3. 2019 жылда электр жабдығы өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,9 есеге ұлғайту</b>							
	<b>3. Рост производительности труда в отрасли производства электрооборудования в 2019г. - в 1,9 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Электр жабдығы өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производства электрооборудования, в реальном выражении к предыдущему году, в %	99,5	100,4	104,1		115,2	115,2	

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<i>* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>4. Электр жабдығы өндірісі саласындағы шикізат емес (өңделген) өнім экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,9 есеге кем емес</b>							
	<b>4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта продукции отрасли производства электрооборудования в 2019г. - не менее чем в 1,9 раза к уровню 2012г.</b>							
	Электр жабдығы өнімінің экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта продукции электрооборудования*, к предыдущему году, в %	82,7	98,1	122,9	68,8	68,8	93,0	
	<i>* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.</i>							
	<i>6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.</i>							
	<b>Ауыл шаруашылығы техникасының өндірісі</b>							
	<b>Производство сельскохозяйственной техники</b>							
КС	<b>1. 2019 жылы ауыл шаруашылығы техникасы өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,5 есе ұлғайту</b>							
	<b>1. Рост валовой добавленной стоимости производства сельскохозяйственной техники в 2019г. не менее чем в 1,5 раза в реальном выражении к уровню 2012г.</b>							
	Ауыл шаруашылығы техникасы өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства сельскохозяйственной техники*, в реальном выражении к уровню 2012г., в %		100,0				107,6	
	Ауыл шаруашылығы техникасы өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства сельскохозяйственной техники*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	99,8	101,5	103,5		93,4		
	<i>* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.</i>							
	<i>7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.</i>							
КС	<b>2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы жұмыспен қамтылудың 0,2 есе өсуі</b>							
	<b>2. Рост численности занятых в 2019г. - в 0,2 раза к уровню 2012г.</b>							
	Ауыл шаруашылығы техникасын өндіру саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства сельскохозяйственной техники*, тыс. человек	1,8	1,7	1,2	1,2	88,1	76,1	
	<i>* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.</i>							
	<i>в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.</i>							
КС	<b>3. 2019 жылда ауыл шаруашылығы техникасының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,3 есеге ұлғайту</b>							
	<b>3. Рост производительности труда в отрасли производства сельскохозяйственной техники в 2019г. - в 1,3 раза к уровню 2012г.</b>							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ауыл шаруашылығы техникасының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производства сельскохозяйственной техники*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	92,3	98,4	112,6		99,0	134,1	
	* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	4. Ауыл шаруашылық техника экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,4 есеге							
	4. Рост стоимостного объема экспорта сельскохозяйственной техники в 2019г. - в 1,4 раза к уровню 2012г.							
	Ауыл шаруашылық техникасының экспорт көлемі*, өткен жылға нақты мәнде, %-бен							
	Объем экспорта сельскохозяйственной техники*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	46,1	91,4	44,9	2,3 есе	2,3 есе	54,3	
	* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.							
	6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.							
	Теміржол техникасының өндірісі							
	Производство железнодорожной техники							
КС	1. 2019 жылы теміржол техникасы өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 3,0 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости производства железнодорожной техники в 2019г. не менее чем в 3,0 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Теміржол техникасы өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства железнодорожной техники*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %		100,0				180,6	
	Теміржол техникасы өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства железнодорожной техники*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	93,0	46,2	77,3		151,6		
	* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы теміржол техникасын өндіру саласындағы жұмыспен қамтылудың 1,9 мың адамға өсуі							
	2. Рост занятости в отрасли производства железнодорожной техники в 2019г. - на 1,9 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Теміржол техникасын өндіру саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства железнодорожной техники*, тыс. человек	3,4	3,3	2,9	2,9	98,4	91,1	
	* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.							
	в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
КС	3. 2019 жылда теміржол техникасының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,9 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда отрасли производства железнодорожной техники в 2019г. - в 1,9 раз в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Теміржол техникасының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	95,3	41,3	65,2		152,1	157,7	
	Производительность труда в отрасли производства железнодорожной техники*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	4. Темір жол техникасының өндірісі саласындағы шикізат емес (өңделген) өнім экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 3,5 есеге кем емес							
	4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта продукции отрасли производства железнодорожной техники в 2019г. - не менее чем в 3,5 раза к уровню 2012г.							
	Темір жол техникасының экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен	131,8	91,4	77,6	71,4	71,4	2,0 есе	
	Объем экспорта железнодорожной техники*, к предыдущему году, в %							
* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.								
6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.								
	Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі							
	Производство машин и оборудования для горнодобывающей промышленности							
КС	1. 2019 жылы кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге 1,3 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности в 2019г. в 1,3 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен	100,0					65,2	
	ВДС производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	82,8	72,2	85,2		104,9		
	ВДС производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндіру саласындағы жұмыспен қамтылудың 1,03 есе өсуі							
	2. Рост численности занятых в отрасли производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности в 2019г. в 1,03 раза к уровню 2012г.							
	Кен өндіру өнеркәсібі үшін машиналар мен жабдықты өндіру саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам	6,2	5,0	3,5	3,3	90,8	270,4	
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности*, тыс. человек							
* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.								
в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь-март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь-март 2017 года к январю-марту 2015 года.								



Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
КС	3. 2019 жылда кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,3 есеге ұлғайту							
3. Повышение производительности труда в отрасли производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности в 2019г. - в 1,3 раза к уровню 2012г.								
	Кен өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	97,0	71,3	115,3		106,6	94,6	
	Производительность труда отрасли производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	4. Тау-кен өнеркәсібі үшін машиналар мен жабдықтардың өндірісі саласындағы шикізат емес (өңделген) өнім экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 2 есеге							
4. Рост стоимостного объема несырьевого экспорта продукции отрасли производства машин и оборудования для горнодобывающей промышленности в 2019г. - в 2 раза к уровню 2012г.								
	Тау-кен өнеркәсібі үшін машиналар мен жабдықтардың экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен	88,7	30,3	2,0 есе	141,2	141,2	2,6 есе	
	Объем экспорта машин и оборудования для горнодобывающей промышленности*, к предыдущему году, в %							
* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.								
6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.								
Мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі								
Производство машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности								
КС	1. 2019 жылы мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,8 есе ұлғайту							
1. Рост валовой добавленной стоимости производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности в 2019г. не менее чем в 1,8 раз в реальном выражении к уровню 2012г.								
	Мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен		100,0				127,6	
	ВДС производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %							
	Мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	133,9	64,5	92,0		105,2		
	ВДС производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндіру саласындағы жұмыспен қамтылудың 0,3 мың адамға өсуі							
	2. Рост количества занятых в отрасли производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности в 2019г. - на 0,3 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Мұнайды қайта өндіру және мұнайды өндіру өнеркәсібі үшін машиналар мен жабдықтарды өндіру саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам	5,3	4,8	5,0	4,3	93,4	78,4	
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности*, тыс. человек							
	* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.							
	в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.							
КС	3. 2019 жылда мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,8 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в отрасли производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности в 2019г. - в 1,8 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Мұнай өңдеу және мұнай өндіру өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	157,5	49,1	104,5		127,1	166,9	
	Производительность труда в отрасли производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
	* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.							
	Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.							
КС	4. Мұнай өндіру және мұнай өңдеу өнеркәсібі үшін машиналар мен жабдықтар өндірісі саласындағы шикізат емес (өңделген) экспорттың құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,9 есеге кем емес							
	4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта в отрасли производства машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности в 2019г. - не менее чем в 1,9 раза к уровню 2012г.							
	Мұнай өндіру және мұнай өңдеу өнеркәсібі үшін машиналар мен жабдықтардың экспорт көлемі*, өткен жылға, %-бен	133,6	44,4	129,5	97,7	97,7	99,7	
	Объем экспорта машин и оборудования для нефтеперерабатывающей и нефтедобывающей промышленности*, к предыдущему году, в %							
	* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер							
	6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.							

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Құрылыс материалдарының өндірісі							
	Производство строительных материалов							
КС	1. 2019 жылы құрылыс материалдары өндірісінің жалпы қосылған құнын нақты мәнде 2012 жылғы деңгейге кемінде 1,5 есе ұлғайту							
	1. Рост валовой добавленной стоимости производства строительных материалов в 2019г. не менее чем в 1,5 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Құрылыс материалдары өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде 2015 жылғы деңгейге, %-бен							
	ВДС производства строительных материалов*, в реальном выражении к уровню 2015г., в %		100,0				116,4	
	Құрылыс материалдары өндірісінің ЖҚҚ*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	ВДС производства строительных материалов*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	107,1	101,1	97,5		107,9		
* 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	2. 2012 жылға қарағанда 2019 жылы құрылыс материалдарын өндіру саласындағы жұмыспен қамтылудың 11,3 мың адамға өсуі							
	2. Рост занятости в отрасли производства строительных материалов в 2019г. - на 11,3 тыс. человек к уровню 2012г.							
	Құрылыс заттарын өндіру саласындағы кәсіпорындардың (ұйымдардың) қызметкерлерінің нақты саны*, мың адам							
	Фактическая численность работников предприятий (организаций) в отрасли производства строительных материалов*, тыс. человек	38,9	37,4	32,5	29,5	98,3	90,3	
* 5 бағанда 2016 деректер, 6 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз, 7 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, 8 бағанда 2017жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға.								
в графе 5 данные за 2016 год, в графе 6 январь-март 2017 года, в графе 7 январь -март 2017 года к январю-марту 2016 года., в графе 8 январь -март 2017 года к январю-марту 2015 года.								
КС	3. 2019 жылда құрылыс материалдарының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігін 2012 жылғы деңгейге қарағанда нақты мәнде 1,2 есеге ұлғайту							
	3. Рост производительности труда в отрасли производства строительных материалов в 2019г. - в 1,2 раза в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Құрылыс материалдарының өндірісі саласындағы еңбек өнімділігі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Производительность труда в отрасли производства строительных материалов*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	103,5	96,3	98,5		114,4	117,6	
* Кәсіпорындардың толық шеңбері бойынша есептеу; 7 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2016 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен; 8 баған - 2017 жылғы қаңтар-наурыз 2015 жылғы қаңтар-наурызға, %-бен.								
Расчет по полному кругу предприятий; 7 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2016г., в %; 8 графа – январь-март 2017г. к январю-марту 2015г., в %.								
КС	4. Құрылыс материалдарын өндіру саласындағы шикізат емес (өңделген) өнімдер экспортының құндық көлемінің өсуі 2019 жылы 2012 жылғы деңгеймен салыстырғанда 1,2 есеге кем емес							
	4. Рост стоимостного объема несырьевого (обработанного) экспорта продукции отрасли производства строительных материалов в 2019г. - не менее чем в 1,2 раза к уровню 2012г.							
	Құрылыс материалдарының экспорт көлемі*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен							
	Объем экспорта строительных материалов*, в реальном выражении к предыдущему году, в %	109,1	46,9	144,9	162,6	162,6	191,9	

Ақпаратты қалыптастыруға жауапты мемлекеттік мекеме	Көрсеткіш	2014	2015	2016 жылғы қаңтар-желтоқсан	2017 жылғы қаңтар-маусым	2017 жылғы қаңтар-маусым 2016 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2017 жылғы қаңтар-маусым 2015 жылғы қаңтар-маусымға %-бен	2019 жыл 2015 жылға (нысаналы индикатор)
Ответственный за формирование информации госорган	Показатель			Январь-декабрь 2016г.	Январь-июнь 2017г.	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2016г., %	Январь-июнь 2017г. к январю-июню 2015г., %	2019г. к 2015г. (целевой индикатор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	* 6, 7, 8 бағандар - сәйкес жылғы қаңтар-мамырдағы алдын-ала деректер.							
	6, 7, 8 графы - предварительные данные за январь-май соответствующего года.							
	Ғарыштық технологиялар							
	Космические технологии							
КС	1. 2012 жылғы деңгейге қарағанда 2019 жылы нақты мәнде ЖҚҚ-ның 30%-ға өсуі							
	1. Рост ВДС в 2019г. - на 30% в реальном выражении к уровню 2012г.							
	Жалпы қосылған құн*, млн. тенге	4 839,4	8 953,5	17 617,5	4 232,5			
	Валовая добавленная стоимость*, млн. тенге							
	Жалпы қосылған құн*, нақты мәнде өткен жылға, %-бен	122,8	173,6	171,7		88,9	145,6	
	Валовая добавленная стоимость*, в реальном выражении к предыдущему году, в %							
	* 5 баған - 2016 жылғы қаңтар-желтоқсан 2015 жылға қаңтар-желтоқсандағы деректер							
	5 графа - предварительные данные за январь-декабрь 2016 года к январю-декабрю 2015 году							
	* 8 баған - 2016 жылғы қаңтар-наурыз 2012 жылға қаңтар-наурызғы алдын ала деректер.							
	8 графа - предварительные данные за январь-март 2016 года к январю-марту 2012 году.							

	<b>Қысқартулар</b>
	<b>Сокращения</b>
<b>КС</b>	Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті
	Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан