



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԷՆԵՐԳԵՏԻԿԱՅԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ ՊԱԾԱՐՆԵՐԻ
ՆԱԽԱՐԱՐԻ

ՀՐԱՄԱՆԸ

24 Հունիսի 2015 թվականի N. 464-Ն

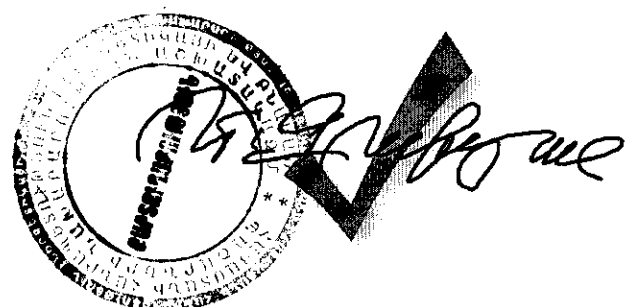
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԷՆԵՐԳԵՏԻԿԱՅԻ ԵՎ ԲՆԱԿԱՆ
ՊԱԾԱՐՆԵՐԻ ՆԱԽԱՐԱՐԻ 2014 թվականի ՀՈԿՏԵՄԲԵՐԻ 7-Ի N. 136-Ա
ՀՐԱՄԱՆՈՒՄ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Ղեկավարվելով <Իրավական ակտերի մասին> Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 70-րդ հոդվածով.

ՀՐԱՄԱՆՈՒՄ ԵՄ

1. «Հներգետիկայի և բնական պաշարների նախարարի 2014 թվականի հոկտեմբերի 7-ի N. 136-Ա հրամանով հաստատված «Հայաստանի Հանրապետության էներգետիկ անվտանգության ապահովման հայեցակարգի դրույթների իրականացումն ապահովող 2014-2020 թվականների միջոցառումների ծրագիր-ժամանակացույցում ներառված՝ Հայաստանի Հանրապետության էներգետիկայի բնագավառի միջոցառումների և դրանց կատարման պատասխանատուների ցանկը» հավելվածը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ՝ համաձայն հավելվածի:

2. Սույն հրամանի կատարման հսկողությունը թողնում եմ ինձ:



ԵՐՎԱՆԴ ԶԱԽԱՐՅԱՆ

2. Առաջին փողի արդյունքների տեխնիկական առողիս

Սուածին փողի պարտից
 հետո մեկամյա
 ժամկետում

2. Արեգ Գալստյան,
 Ասոմային Էներգետիկայի
 բաժին,
 Զարգացման և Ներդրումային
 ծրագրերի Վայոցձեռն,
 «Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ,
 «Հայտում» ՓԲԸ
3. Արեգ Գալստյան,
 Ասոմային Էներգետիկայի
 բաժին,
 Զարգացման և Ներդրումային
 ծրագրերի Վայոցձեռն,
 «Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ,
 «Հայտում» ՓԲԸ
4. Հայկական ԱԷԿ-ի Երևորդ Էներգետիկի 2ահագրործման
 լրացրիչ ժամականակատվածի համար լիցենզիայի
 առացրում
5. Հայկական ԱԷԿ-ի Երևորդ Էներգետիկի 2ահագրործման
 նախագծային ժամկետի Երկարացման Շրագով
 նախառենավաճ անվտանգության մակարդակի
 բարձրացման աշխատանքների իրավանացում

2017 թվական

4. Արեգ Գալստյան,
 Ասոմային Էներգետիկայի
 բաժին,
 «Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ,
 «Հայտում» ՓԲԸ
5. Արեգ Գալստյան,
 Ասոմային Էներգետիկայի
 բաժին,
 «Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ,
 «Հայտում» ՓԲԸ

2018 թվական

4. Արեգ Գալստյան,
 Ասոմային Էներգետիկայի
 բաժին,
 «Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ,
 «Հայտում» ՓԲԸ
5. Արեգ Գալստյան,
 Ասոմային Էներգետիկայի
 բաժին,
 «Հայկական ԱԷԿ» ՓԲԸ,
 «Հայտում» ՓԲԸ

4. Հայկական ԱԷԿ-ի Երևորդ Էներգետիկի 2ահագրործման
 լրացրիչ ժամականակատվածի համար լիցենզիայի
 առացրում
5. Հայկական ԱԷԿ-ի Երևորդ Էներգետիկի 2ահագրործման
 նախագծային ժամկետի Երկարացման Շրագով
 նախառենավաճ անվտանգության մակարդակի
 բարձրացման աշխատանքների իրավանացում

գ) Էներգետիկ համակարգի
 հիդրոտեխնիկական

Վերականգնուածական միջոցառումների համար
 անհրաժեշտ ֆինանսավական միջոցների սերգուածում

Շարունակական,
 վերականգնողական

Հայկ Հայոցժյունան,
 Էներգախնապողոկացան և

կառավարության կողմից սահմանված չափաբանական երրորդ էներգամտակարգման ապահովման նպատակով օպերատորը սիմենտերի մշակում

				Հրագործող վարչություն, «ԷՀՀՕ» ՓԲԸ, «ԷՀՅ» ՓԲԸ, «ՀՀԵ» ՓԲԸ
				3. Այս Հակերտության, Արեգ Գալստյան կապերի վարչություն, Արտաքին կապերի վարչություն, Զարգացման և Ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «Գազարում Արմենիա» ՓԲԸ
	2015 թվական			4. Լան Հակերտության, Արտաքին կապերի վարչություն, Զարգացման և Ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «ԷՀՀՕ» ՓԲԸ, «ԷՀՅ» ՓԲԸ
3.	Վրաստանի տարածքում գտնվող գազատարի նկատմամբ սեփականության հրավունքի ձեռքբերումը Աղոթքանի կամ Շուրջիսի որևէ ընկերության կողմից ուղղակիության մեջ միջնորդակուված (աֆիլացված) ընկերության միջոցով՝ սիցոցառությունից հրագրի մշակում	2015 թվական	4. Հայաստանի և Իրանի Լենկորանընկորցնության համակարգերի գուգահեռ աշխատանքի խախանումների ու Հայաստանի Էնկորուանընկորցնության համակարգի մեջրուսացված հրավիճակում հայտնվելու պարագայում միջոցառումների ծրագրի մշակում	2015 թվական
2.	Հայկական ԱՀԿ-ի մինչև 1000 ՄՎտ հզրության նոր էներգաբարելի կառուցման համագործությունում:	Կազմել ծրագրի՝ նոր առողմային Էներգաբարելի կառուցման գործընթացի կազմակերպման նպատակով.	Կազմել ծրագրի՝ նոր առողմային Էներգաբարելի կառուցման գործընթացի կազմակերպման նպատակով.	Սարմեկան ապրեներականությամբ, սկսած 2016 թվականից
3.	ՀՀ-ում կանոնավոր տարեկան էներգետիկ հաշվեմուն կազմով՝ էներգետիկ վիճակագրության հրականացում	<< տարեկան էներգետիկ հաշվեմուն կազմով՝ Միջազգային էներգետիկ համապատասխան ստանդարտներին համապատասխան նորագույն շարժուական	Հայկ Հարությունյան, Հենրիկ Արքունականության և Վերականգնության նախարարության վարչությունում	
4.	Փորձ ՀՀ-ի երի (մինչև 145 ՄՎտ լունդիանուր հզրությամբ) կառուցման համապատասխան նորագույն շարժուական նորագույն պատճենագիրը	Նոր կառուցվող կողք ՀՀ-ի երում միջազգային ստանդարտներին համապատասխան նորագույն պատճենագիրը	Հայկ Հարությունյան, Հենրիկ Արքունականության և Վերականգնության նախարարության վարչությունում	

<p style="text-align: right;">Վարչութեան վայրի հաշվառման ժամանակաշրջանը՝ 2015 թվականի հունվարի 1-ից դեկտեմբերի 31-ի ընթացքում կազմակերպությունը գործում է Արդարացուած կառավարության շնորհած ՀՀ օրենքում սահմանված պահանջումներում՝ պահանջական հարաբերություններում:</p>
<p style="text-align: right;">Վարչութեան վայրի հաշվառման ժամանակաշրջանը՝ 2015 թվականի հունվարի 1-ից դեկտեմբերի 31-ի ընթացքում կազմակերպությունը գործում է Արդարացուած կառավարության շնորհած ՀՀ օրենքում սահմանված պահանջումներում՝ պահանջական հարաբերություններում:</p>
<p style="text-align: right;">Վարչութեան վայրի հաշվառման ժամանակաշրջանը՝ 2015 թվականի հունվարի 1-ից դեկտեմբերի 31-ի ընթացքում կազմակերպությունը գործում է Արդարացուած կառավարության շնորհած ՀՀ օրենքում սահմանված պահանջումներում՝ պահանջական հարաբերություններում:</p>
<p style="text-align: right;">Վարչութեան վայրի հաշվառման ժամանակաշրջանը՝ 2015 թվականի հունվարի 1-ից դեկտեմբերի 31-ի ընթացքում կազմակերպությունը գործում է Արդարացուած կառավարության շնորհած ՀՀ օրենքում սահմանված պահանջումներում՝ պահանջական հարաբերություններում:</p>
<p style="text-align: right;">Վարչութեան վայրի հաշվառման ժամանակաշրջանը՝ 2015 թվականի հունվարի 1-ից դեկտեմբերի 31-ի ընթացքում կազմակերպությունը գործում է Արդարացուած կառավարության շնորհած ՀՀ օրենքում սահմանված պահանջումներում՝ պահանջական հարաբերություններում:</p>

	արտօնություն				
9.	Երկրաշեմային հեմուտոսկայանի կառուցման սպառավառությունը՝ հորոժան հետազոտությունների կատարում և Երկրաշեմային հեմուտոսկայանի կառուցում.	ա) Առաջնային էներգետիկի սպառամետրերի որոշում հորոժանահղությունից հորոժանան միջոցով	ա) Կիլմայի ներդրումային հիմնադրամների ֆինանսավորումն միջացնելոց դրամաշնորհին և մերմ վարկային միջոցներ՝ «Յաճը նկատու ունեցող երկրներու վերականգնվող էներգետիկայի ձևագույնման ծրագրի» (SREP) շրջանակներում Երկրաշեմային էներգետիկայի զարգացման համար. դրամաշնորհային միջոցների օգտագործման նպատակին բանակցային աշխատանքների պայպատ	2014-2015 թթ.	ա) Հայկ Հարությունյան, Էներգախոմայության և վերականգնվող էներգետիկայի վարչություն,
10.	Բ) Մինչև 30 ՄՎտ հզրությամբ Երկրաշեմային հեմուտոսկայանի կառուցման ժամանակաշրջանի կարգում լուսացում	Արևային էներգիայի օգտագործում հեմուտոսկայանից առանալու նպատակությունը: Արևային ֆունկտիոնալ միջան 30 ՄՎտ հզրական տնտեսությունից լինելու ամսաշտաքի կազմակերպում	Շարունակական հարցությունական	Շարունակական հարցությունական հարցություն	
11.	Նորուղի ջեղ-ու 250-450 ՄՎտ հզրությամբ համակցված ջևհանուկ աշխատող երկրորդ	Միջազգային ֆինանսավոր կազմակերպությունների հետ բանակցությունների ներգրավման ներգրավման անհրաժեշտությունը	2014-2016 թթ.	ՀԱՀՎԵՐԴՅԱՆ, ՎՐԵՋ ԳԱԼՍՄՅԱՆ, ԶՊԳՎԱԾՄԱՆ և ԱՖՐՈՉՈՒՄԱՅԻՆ ՀԱՐԳԱՎԵՐ	

	2018 թվականին ներգրածուի կառագույն Մինչև 1,4-2,8 մլրդ կմ.ժ կենտրոնակերպիահ արտադրությունը՝ հետո արդարացնելու 2018 թ.-ին:	Իրան-Հայաստան 400 կՎ երթշղթա օրուանի գծի հարածանցանային համակարգային ապահովությամբ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ էլեկտրահանուրության օրական գֆի և հաստատության ուղղությունում ներակա ապահովությամբ	Արմենակը, 2014 թվական	Լևոն Շահվերդյան, Հարգացման և ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ	Լևոն Շահվերդյան, Հարգացման և ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ	Հոգի Խաչյան, Ֆինանսավառելասպանական հարուստականի կազմություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ
12.	Իրան-Հայաստան 400 կՎ երթշղթա օրուանի գծի հարածանցանային համակարգային ապահովությամբ	Իրանական կողմի հետ համատեղ ծրագրի հարածանցման ապահովման համար կարգավորությունը՝ համարակալած գործընթացի մեջ մասնակի կազմությամբ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ էլեկտրահանուրության օրական գֆի և հաստատության ուղղությունում ներակա ապահովությամբ	Արմենակը, 2014 թվական	Լևոն Շահվերդյան, Հարգացման և ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ էլեկտրահանուրության օրական գֆի և հաստատության ուղղությունում ներակա ապահովությամբ	Հոգի Խաչյան, Ֆինանսավառելասպանական հարուստականի կազմություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ
13.	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման նոր գծի համակարգային ապահովությամբ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման նոր գծի համակարգային ապահովությամբ:	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման գործընթացի մասնակիում	Արմենակը, 2014 թվական	Լևոն Շահվերդյան, Հարգացման և ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման գործընթացի մասնակիում	Հոգի Խաչյան, Ֆինանսավառելասպանական հարուստականի կազմություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ
14.	Արմենակը և անդամական կազմությունը ուղարկելու համար ապահովությամբ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման գործընթացի մասնակիում:	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման գործընթացի մասնակիում:	Արմենակը, 2014 թվական	Լևոն Շահվերդյան, Հարգացման և ներդրումային ծրագրերի վարչություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ	Հայաստան-Վրաստան 400 կՎ միջինավայրացման գործընթացի մասնակիում:	Հոգի Խաչյան, Ֆինանսավառելասպանական հարուստականի կազմություն, «ԲԵՅ» ՓԲԸ

	հասանելիութեն ՝>աշխարևակին կըմառն « ՓԲԸ կամար:»	2016 թվական 2014-2016 թթ.	Հայկ Հարությունյան, Արեգ Գայստյան, Հայրազարման և ներդրումային ճյուղերի վարչությունն, «Գաղտնապոլիս Արմենիա» ՓԲԸ, «ԷԳՀԿ» ՓԲԸ	Հայկ Հարությունյան, Արեգ Գայստյան, Հներգելուի և ներդրումային ճյուղի վարչությունն, տեսչությունն, Հորաժակարարական բաժնին ճյուղությունն, Հայրազարման բաժնին «ԷՀՅՕ» ՓԲԸ	Հայկ Հարությունյան, Արեգ Գայստյան, Հներգելուի և ներդրումային ճյուղի վարչությունն, տեսչությունն, Հորաժակարարական բաժնին ճյուղությունն, Հայրազարման բաժնին «ԷՀՅՕ» ՓԲԸ
15.	Գույքանականացնաման համարից օպերատոր ճանապարհ ուղղված առաջարկության ուղղություն	2016 թվական 2014-2016 թթ.	Հայաստան Հանձնարարությունը ուղարկություն է ներկայացնում ՀՀ վարչապետին՝ ՀՀ պահանջում կատարած գործությունների մասին:	Հայաստան Հանձնարարությունը ուղարկություն է ներկայացնում ՀՀ վարչապետին՝ ՀՀ պահանջում կատարած գործությունների մասին:	Հայաստան Հանձնարարությունը ուղարկություն է ներկայացնում ՀՀ վարչապետին՝ ՀՀ պահանջում կատարած գործությունների մասին:
16.	Տեղական համայնքական գումարի բարեկարգության համար օպերատոր առաջարկությունը	2016 թվական 2014-2016 թթ.	Հայաստան Հանձնարարությունը ուղարկություն է ներկայացնում ՀՀ վարչապետին՝ ՀՀ պահանջում կատարած գործությունների մասին:	Հայաստան Հանձնարարությունը ուղարկություն է ներկայացնում ՀՀ վարչապետին՝ ՀՀ պահանջում կատարած գործությունների մասին:	Հայաստան Հանձնարարությունը ուղարկություն է ներկայացնում ՀՀ վարչապետին՝ ՀՀ պահանջում կատարած գործությունների մասին:

առաջացող փասթ կամ օգոտաց:

Յուրաքանչյուր հաջողութ սպասվողային
ժամանակահատվածի համար սպասութելը
հաշվառվելու ամբողջութամբ հաշվի առնել ան-
վասն կամ օգոտաց, որն առաջանում է նախորդ
մարժային ժամանակահատվածի ընթացքում <<
դրամ/ԱՄՆ-ի դոլար փոխարժեքի տառանումների
պատճառով՝
շերմային կայանների համար՝ բնական ծախսերի
գնով՝
շուկայի մասնակիցների համար՝ մասցած ծախսերի
գնով: