



ДНІПРОПЕТРОВСЬКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

15.10.2014

№ 584

Про готовність підприємств
промислового та енергетичного
комплексів до роботи в умовах
осінньо - зимового періоду
2014-2015 років

Заслухавши інформацію заступника начальника управління промислової політики та енергозбереження департаменту промисловості, підприємництва та інвестицій Дніпропетровської міської ради Богданова С. І. про готовність підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років, виконком міської ради відзначає, що промислові підприємства виконують необхідні заходи щодо повного забезпечення виробництв енергоносіями і матеріальними ресурсами для ритмічної роботи в осінньо-зимовий період 2014-2015 років.

З метою своєчасної та якісної підготовки до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років на підприємствах промислового та енергетичного комплексів м. Дніпропетровська наказами керівників створено відповідні комісії та затверджено плани організаційно-технічних заходів.

Станом на 15.10.2014 виконання організаційно-технічних заходів з підготовки найбільш значущих підприємств промисловості до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років становить 97% від загальної кількості. Інші заходи виконуються згідно з планами-графіками і будуть завершені до 01.11.2014.

З метою своєчасного та якісного закінчення робіт щодо підготовки підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в осінньо-зимовий період 2014-2015 років виконком міської ради

В И Р І Ш И В:

1. Інформацію взяти до відома (додається).

2. Рекомендувати керівникам підприємств промислового та енергетичного комплексів завершити виконання основних заходів щодо готовності підприємств до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років.

3. Керівникам підприємств енергетичного комплексу взяти під особистий контроль завершення робіт щодо ремонту енергетичного і промислового устаткування згідно з відповідними графіками.

4. З метою економії енергоресурсів керівникам промислових підприємств взяти під особистий контроль виконання заходів щодо впровадження енергозберігаючих технологій, модернізації та оновлення обладнання, використання альтернативних джерел енергії.

5. Директору Відокремленого підрозділу «Придніпровська теплова електрична станція» Публічного акціонерного товариства «ДТЕК Дніпро-енерго» Ніколаєву А. О. взяти на контроль забезпечення необхідних запасів вугілля та дотримання температурного графіка теплових мереж.

6. Державному підприємству «Виробниче об'єднання «Південний машинобудівний завод ім. О. М. Макарова» (Войт С. М.) забезпечити виробництво теплової енергії для об'єктів житлово-комунального господарства міста згідно з укладеними договорами.

7. Покласти на керівників енергопостачальних організацій контроль за безаварійною роботою водо-, тепло-, електро- та газових мереж, обладнання і приладів контролю, використанням паливно-енергетичних ресурсів, а також за технікою безпеки.

8. Прес-службі Дніпропетровської міської ради (Бабаченко Н. В.) систематично висвітлювати у засобах масової інформації роботу підприємств промислового та енергетичного комплексів в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років.

9. Рішення виконкому міської ради від 16.10.2013 № 455 «Про готовність підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2013-2014 років» зняти з контролю.

10. Контроль за виконанням цього рішення покласти на першого заступника міського голови Медведчука В. М.

Міський голова

В.о.міського голови

І. І. Куліченко

В.М.Медведчук



ІНФОРМАЦІЯ

про готовність підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років

Аналіз підготовки підприємств промислового та енергетичного комплексів міста до осінньо-зимового періоду показав, що підприємства виконують необхідні заходи щодо забезпечення ритмічної роботи в осінньо-зимовий період 2014-2015 років.

За підсумками роботи базових підприємств основних галузей промисловості міста за січень - серпень 2014 року темпи обсягів промислового виробництва, у порівнянні з аналогічним періодом 2013 року, становили 90,6%. Відставання від рівня виробництва січня-серпня 2013 року відбулося в металургії – на 15,2%; машинобудуванні – на 7,6%; енергетиці – на 3,6%; легкій промисловості – на 4,1%, целюлозно-паперовій та видавничій діяльності – на 21%. Приріст обсягів виробництва відбувся у хімічній промисловості – на 22,9%.

З метою своєчасної та якісної підготовки до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років на підприємствах промислового та енергетичного комплексів м. Дніпропетровська наказами керівників створено комісії з підготовки підприємств до роботи у зимовий період та затверджено плани організаційно-технічних заходів.

До основних загальнозаводських заходів, які забезпечують нормальну і безперебійну роботу підприємств, належать:

- ревізія та ремонт котельного господарства, систем опалення, водопостачання, вентиляції, зливової каналізації, запірної арматури, електро- та газового обладнання, інфрачервоних обігрівачів, калориферів, повітряно-теплових завіс, покрівлі;

- встановлення нових джерел теплопостачання, поточний ремонт існуючих та їх ревізія;

- промивання системи опалення, ремонт теплотрас, теплоізоляція трубопроводів;

- ремонт, утеплення, засклення вікон у виробничих, адміністративних і побутових приміщеннях;

- заготівля необхідних запасів сировини, резервного палива (вугілля, мазут), пально-мастильних матеріалів;

- комісійний огляд та ремонт рухомого складу залізничного транспорту, залізничних колій і стрілочних переводів;

- підготовка снігоприбиральної техніки, матеріалів для посипання автодоріг і пішоходних доріжок;

- ямковий ремонт доріг і майданчиків, відновлення зруйнованих вимощень і тротуарів;

- забезпечення зимовим спецодягом та взуттям робітників підприємств.

Станом на 15.10.2014 виконання організаційно-технічних заходів з підготовки найбільш значущих підприємств промисловості до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років становить 97% від загальної

кількості. Інші заходи виконуються згідно з планами-графіками і будуть завершені до 01.11.2014.

На промислових підприємствах заготовлено 650 т матеріалів для посипання автодоріг і пішохідних доріжок. Підготовлено снігоприбиральну техніку та автомобілі:

- тракторів – 9 од.;
- екскаваторів – 11 од.;
- автомобілів – 18 од.

Основні заходи щодо готовності підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років на Дніпропетровських міських електричних мережах ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго», ПАТ «Дніпрогаз», ДП «ВО «ПМЗ ім. О. М. Макарова», ПАТ «Дніпропетровський трубний завод», ПрАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» виконано повністю. У завершальній стадії виконання перебувають заходи на ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго», ПАТ «Євраз – ДМЗ ім. Петровського», термін проведення яких визначено графіком робіт.

Станом на 15.10.2014:

- ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» - виконано поточний та капітальний ремонт енергоблоків №№ 7, 8, 10, що забезпечило своєчасну подачу теплоносія до споживачів Лівобережної частини м. Дніпропетровська. Енергоблок № 13 відремонтовано на 100%, що забезпечує у повному обсязі внутрішні потреби підприємства. Поточні ремонти енергоблоків №№ 9, 11 виконуються відповідно до графіка робіт.

- Дніпропетровські міські електричні мережі ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго» - завершено капітальні ремонти: повітряних ліній напругою: 6-10 кВ – 5,271 км; 0,4 кВ – 66,244 км, обладнання трансформаторних підстанцій, розподільчих пунктів 6-10 кВ - 414 од. Виконано обрізку дерев в охоронній зоні повітряних ліній 6-10 кВ – 20,285 км; 0,4 кВ – 188,578 км.

- ПАТ «Дніпрогаз» - виконано діагностику лінійної частини газопроводів – 1120 км, проведено реконструкцію обладнання газорозподільних пунктів – 2 од., ремонт засобів активного захисту газопроводів – 12 од., поточний ремонт будівель газорозподільних пунктів – 15 од.

- ДП «ВО ПМЗ ім. О. М. Макарова» - виконано капітальний ремонт котлоагрегату № 6; поточні ремонти: котлоагрегату № 1, теплофікаційної установки № 3 (опалення селища), станційних трубопроводів ТЕЦ, газопроводів Ду400мм, водоживильної установки, устаткування хімводоочистки, розподільного пристрою 6кВ власних потреб ТЕЦ. Ремонт трубопроводів мережі селищного опалення із заміною сільфоних і сальникових компенсаторів.

- ПАТ «Дніпропетровський трубний завод» - повністю завершено заходи щодо виконання ремонту котельного обладнання підприємства, перевірки роботи автоматичного включення резерву (АВР) підстанцій та РУ – 6 кВ. Проведено ревізію і ремонт теплоізоляції теплотрас та високовольтного електрообладнання підстанції і теплофікаційної котельні.

- ПАТ «Євраз – ДМЗ ім. Петровського» - підготовку теплотрас та паропроводів для теплопостачання, трубопроводів стисненого повітря завершено повністю. Виконання капітального ремонту котлоагрегату ПК-19-2 станції № 8 становить 85%. Цей котлоагрегат не задіяний в опалювальній системі підприємства, що не вплине на початок опалювального сезону. Ремонт буде завершено згідно з графіком робіт у грудні 2014 року.

- ПАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» - виконання промивки системи опалення гуртожитку, діагностика автоматики безпеки АГК-2У двох котлів, прочистка димових та вентиляційних каналів, ремонт котла «Універсал-3» в котельні гуртожитку завершено у відведений графіком строк.

Інформація стосовно виконання основних заходів щодо готовності підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років наведено у додатку.

Крім виконання основних заходів з підготовки до роботи в умовах осінньо-зимового періоду, промисловими та енергетичними підприємствами міста впроваджуються енергозберігаючі заходи, завдяки чому за I півріччя 2014 року було зекономлено приблизно 6,3 тис. т умовного палива, у тому числі 0,42 млн. куб. м природного газу, 15,3 млн. кВт/год. електроенергії та 4,5 тис. Гкал теплової енергії. Економічний ефект від впровадження – 16,3 млн.грн.

Промисловим підприємствам пропонується завершити заплановані заходи. Контроль за роботою підприємств промислового та енергетичного комплексів в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років покласти на департамент промисловості, підприємництва та інвестицій Дніпропетровської міської ради, керівників підприємств та голів районних у місті рад.

Заступник начальника управління
промислової політики та енерго-
збереження департаменту промисловості,
підприємництва та інвестицій
Дніпропетровської міської ради



С. І. Богданов

Додаток
до інформації про готовність
підприємств промислового та
енергетичного комплексів до роботи в
умовах осінньо-зимового періоду
2014-2015 років

П Е Р Е Л І К

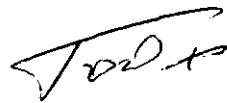
основних заходів щодо готовності підприємств промислового та енергетичного комплексів до роботи в умовах осінньо-зимового періоду 2014-2015 років

| № п/п | Найменування заходів та об'єктів | Термін виконання | Відповідальний за виконання | Виконання |
|-------|--|------------------|--|-------------------|
| 1 | Виконання поточного ремонту енергоблоку № 7 | 31.05.2014 | ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» | Виконано |
| 2 | Виконання капітального ремонту енергоблоку № 8 | 06.10.2014 | ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» | Виконано |
| 3 | Виконання поточного ремонту енергоблоку № 9 | 11.11.2014 | ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» | Згідно з графіком |
| 4 | Виконання поточного ремонту енергоблоку № 10 | 22.04.2014 | ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» | Виконано |
| 5 | Виконання поточного ремонту енергоблоку № 11 | 30.11.2014 | ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» | Згідно з графіком |
| 6 | Виконання середнього ремонту енергоблоку № 13 | 07.07.2014 | ВП «Придніпровська ТЕС» ПАТ «ДТЕК Дніпроенерго» | Виконано |
| 7 | Виконання капітального ремонту повітряних ліній (ПЛ), напругою 6-10 кВ: - 5,271 км | 01.09.2014 | Дніпропетровські міські електричні мережі ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго» | Виконано |
| 8 | Виконання капітального ремонту ПЛ-0,4 кВ: - 66,244 км | 01.09.2014 | Дніпропетровські міські електричні мережі ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго» | Виконано |
| 9 | Виконання капітального ремонту обладнання трансформаторних підстанцій, розподільчих пунктів 6-10 кВ: - 414 од. | 01.09.2014 | Дніпропетровські міські електричні мережі ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго» | Виконано |
| 10 | Виконання обрізки дерев в охоронній зоні ПЛ 6-10 кВ: - 20,285 км | 01.09.2014 | Дніпропетровські міські електричні мережі ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго» | Виконано |
| 11 | Виконання обрізки дерев в охоронній зоні ПЛ 0,4 кВ: - 188,578 км | 01.09.2014 | Дніпропетровські міські електричні мережі ПАТ «ДТЕК Дніпрообленерго» | Виконано |

| | | | | |
|----|---|------------|--|-------------------|
| 12 | Виконання капітального ремонту котлоагрегату ПК-19-2 станції № 8 | 20.12.2014 | ПАТ «Євраз - ДМЗ ім. Петровського» | Згідно з графіком |
| 13 | Виконання підготовки теплотрас та паропроводів для теплопостачання | 15.10.2014 | ПАТ «Євраз - ДМЗ ім. Петровського» | Виконано |
| 14 | Виконання підготовки трубопроводів стисненого повітря | 01.10.2014 | ПАТ «Євраз - ДМЗ ім. Петровського» | Виконано |
| 15 | Виконання діагностики лінійної частини газопроводів: - 1120 км | 15.10.2014 | ПАТ «Дніпрогаз» | Виконано |
| 16 | Виконання реконструкції обладнання газорозподільних пунктів: - 2 од. | 15.10.2014 | ПАТ «Дніпрогаз» | Виконано |
| 17 | Виконання ремонту засобів активного захисту газопроводів: - 12 од. | 15.10.2014 | ПАТ «Дніпрогаз» | Виконано |
| 18 | Виконання поточного ремонту будівель газорозподільних пунктів: - 15 од. | 15.10.2014 | ПАТ «Дніпрогаз» | Виконано |
| 19 | Висвітлення матеріалів ПАТ «Дніпрогаз» у засобах масової інформації щодо безпечного та економного використання газу | Постійно | Редакція газети «Наше місто», КП «Міська студія телебачення (34 канал)», ПАТ «Дніпрогаз», підприємства міста | Виконано |
| 20 | Виконання поточного ремонту котлоагрегату № 1 | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 21 | Виконання капітального ремонту котлоагрегату № 6 | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 22 | Виконання поточного ремонту теплофікаційної установки № 3 (опалення селища) | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 23 | Виконання поточного ремонту станційних трубопроводів ТЕЦ | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 24 | Виконання поточного ремонту газопроводів Ду400мм | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 25 | Виконання поточного ремонту водоживильної установки | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 26 | Виконання поточного ремонту устаткування ХВО | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 27 | Виконання поточного ремонту розподільного пристрою 6кВ ТЕЦ | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 28 | Виконання ремонту трубопроводів мережі селищного опалення із заміною сільфоних і сальникових компенсаторів | 15.10.2014 | ДП «ВО «ПМЗ ім. О.М. Макарова» | Виконано |
| 29 | Виконання ремонту котельного обладнання підприємства | 01.10.2014 | ПАТ «Дніпропетровський трубний завод» | Виконано |

| | | | | |
|----|---|------------|---|----------|
| 30 | Виконання перевірки роботи автоматичного включення резерву (АВР) підстанцій та РУ – 6 кВ | 01.10.2014 | ПАТ «Дніпропетровський трубний завод» | Виконано |
| 31 | Виконання ревізії і ремонту теплоізоляції теплотрас | 01.10.2014 | ПАТ «Дніпропетровський трубний завод» | Виконано |
| 32 | Виконання ревізії високовольтного електрообладнання підстанції і теплофікаційної котельні | 01.10.2014 | ПАТ «Дніпропетровський трубний завод» | Виконано |
| 33 | Виконання промивки системи опалення гуртожитку | 01.10.2014 | ПрАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» | Виконано |
| 34 | Виконання діагностика автоматики безпеки АГК-2У двох котлів | 01.10.2014 | ПрАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» | Виконано |
| 35 | Виконання прочистки димових та вентиляційних каналів | 01.10.2014 | ПрАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» | Виконано |
| 36 | Виконання ремонту котла «Універсал-3» в котельні гуртожитку | 01.10.2014 | ПрАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» | Виконано |

Заступник начальника управління
промислової політики та енерго-
збереження департаменту промисловості,
підприємництва та інвестицій
Дніпропетровської міської ради



С. І. Богданов