

3) w pozycji III Akademii ekonomiczne pod lp. 3 Akademia Ekonomiczna w Poznaniu — Minister Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki — w rubryce 2 wyrazy:

- „Wydział Ekonomiki Produkcji” zastępuje się wyrazami „Wydział Planowania i Zarządzania”;
- „Wydział Handlowo-Towaroznawczy” zastępuje się wyrazami „Wydział Ekonomiki Produkcji i Obrotu”;

4) w pozycji V Akademii rolnicze pod lp. 3 Akademia Rolniczo-Techniczna w Olsztynie — Minister Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki — dodaje się wyrazy:

- w rubryce 2 „Wydział Technologii Żywności”;

— w rubryce 4 „doktora habilitowanego nauk technicznych”;

5) W pozycji VI Wyższe szkoły nauk społecznych i politycznych pod lp. 1 Wojskowa Akademia Polityczna im. Feliksa Dzierżyńskiego w Warszawie — Minister Obrony Narodowej — w rubryce 2 wyrazy „Wydział Historyczno-Polityczny” zastępuje się wyrazami „Wydział Nauk Politycznych”;

2. w części C. Placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk:

1) pod lp. 17 w rubryce 2 wyrazy „Zakład Historii Nauki, Oświaty i Techniki” zastępuje się wyrazami „Instytut Historii Nauki, Oświaty i Techniki”;

2) dodaje się lp. 21 w brzmieniu:

Lp.	Nazwa placówki naukowej	Nazwa stopnia naukowego
1	2	3
„21.	Instytut Podstaw Informatyki	doktora habilitowanego nauk technicznych, doktora habilitowanego nauk matematycznych”

3. w części D. Instytuty naukowo-badawcze pod lp. 20 w rubryce 4 dodaje się wyrazy „doktora habilitowanego nauk przyrodniczych”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki:

S. Kaliski

55

ZARZĄDZENIE MINISTRA ENERGETYKI I ENERGII ATOMOWEJ

z dnia 3 maja 1978 r.

w sprawie warunków dostarczania energii elektrycznej.

Na podstawie art. 4 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 30 maja 1962 r. o gospodarce paliwowo-energetycznej (Dz. U. z 1962 r. Nr 32, poz. 150, z 1971 r. Nr 12, poz. 117-i z 1976 r. Nr 12, poz. 71) oraz w związku z § 2 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1976 r. w sprawie określenia zadań wynikających z ustawy o gospodarce paliwowo-energetycznej, które przechodzą do zakresu działania Ministrów Energetyki i Energii Atomowej, Górnictwa oraz Gospodarki Materialowej (Dz. U. Nr 27, poz. 155) zarządza się, co następuje:

Rozdział I

Przepisy ogólne.

§ 1. Zarządzenie ustala warunki dostarczania energii elektrycznej przez zakłady energetyczne powołane do zawodowego dostarczania tej energii, zwane dalej „dostawcami”, jednostkom gospodarki uspołecznionej i nie uspołecznionej oraz osobom fizycznym, zwanym dalej „odbiorcami”.

§ 2. 1. Dostarczanie energii elektrycznej następuje zgodnie z przepisami niniejszego zarządzenia, po zawarciu przez strony umowy na piśmie według wzorów umów ustalonych przez Ministra Energetyki i Energii Atomowej.

2. Umowa może być zawarta dopiero po spełnieniu wymagań określonych w przepisach w sprawie zasad przyłączania do wspólnej sieci elektrycznej urządzeń do wytwarzania, przetwarzania, przesyłania, rozdzielania i odbioru energii elektrycznej, wydanych na podstawie art. 7 ustawy z dnia 30 maja 1962 r. o gospodarce paliwowo-energetycznej (Dz. U. z 1962 r. Nr 32, poz. 150, z 1971 r. Nr 12, poz. 117 i z 1976 r. Nr 12, poz. 71).

§ 3. 1. Odbiorców dzieli się na 3 grupy:

grupa I — odbiorcy z urządzeniami elektroenergetycznymi przyłączonymi na stałe do sieci elektrycznej o napięciu 1 kV i wyższym.

grupa II — odbiorcy z urządzeniami elektroenergetycznymi przyłączonymi na stałe do sieci elektrycznej o napięciu poniżej 1 kV.

grupa III — odbiorcy z urządzeniami elektroenergetycznymi przyłączonymi czasowo do sieci elektrycznej niezależnie od napięcia zasilania (np. przewoźne zespoły omlotowe, iluminacja miasta, cyrk i inne).

2. Zaliczenia odbiorcy do określonej grupy dokonuje dostawca.

Rozdział 2

Obowiązki stron.

§ 4. 1. Dostawca jest obowiązany dostarczać energię elektryczną o częstotliwości 50 Hz i napięciu znamionowym określonym w umowie, z tym że w czasie ponad 15 minut:

- 1) odchylenie częstotliwości nie może być większe niż $+0,2$ Hz i $-0,5$ Hz,
- 2) odchylenie napięcia nie może być większe niż $\pm 5\%$, a dla odbiorców grupy II i III na terenach wiejskich $+5\%$ i -10% , z wyjątkiem stacji nadawczych radiowych i telewizyjnych resortu łączności, dla których odchylenie napięcia nie może być większe niż $\pm 5\%$.

2. Warunkiem utrzymania napięcia w granicach określonych w ust. 1 pkt 2 jest pobieranie przez odbiorcę mocy elektrycznej:

- 1) której wielkość nie przekracza największego dopuszczalnego obciążenia określonego w umowie,
- 2) przy współczynniku mocy nie mniejszym niż 0,86.

3. Dopuszczalne odchylenia napięcia przy współczynniku mocy niższym od 0,86 określa umowa.

§ 5. Dostawca jest obowiązany do:

- 1) bezwłocznego usuwania zakłóceń w dostarczaniu energii elektrycznej, spowodowanych nienormalną pracą urządzeń wspólnej sieci, z uwzględnieniem w pierwszej kolejności obiektów związanych z obronnością kraju, obiektów użyteczności publicznej, obiektów o szczególnym znaczeniu, a także zakładów pracy o ruchu ciągłym,
- 2) bezwłocznego udzielania, na żądanie odbiorcy, informacji o przewidywanych terminach przywrócenia normalnych warunków dostarczania energii elektrycznej w razie występowania zakłóceń w jej dostarczaniu,
- 3) uzgadniania z właściwymi terenowymi organami administracji państwowej terminów planowych przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla odbiorców grupy II oraz zawiadamiania odbiorców o tych przerwach za pomocą środków masowego przekazu lub w inny sposób przyjęty w danej miejscowości, nie później niż na 5 dni przed terminem przerwy,
- 4) uzgadniania z odbiorcami zaliczonymi do grupy I planowych przerw w dostarczaniu energii elektrycznej, z tym że:
 - a) uzgodnienie dokładnej daty (dnia, godziny) przerwy powinno nastąpić nie później niż na 14 dni przed terminem przerwy, jeżeli umowa nie stanowi inaczej,
 - b) jeżeli dokładna data przerwy na 5 dni przed terminem wskazanym przez dostawcę nie będzie uzgodniona, wówczas dostawca ustala ją jednostronnie,
- 5) uprzedzania odbiorców zaliczonych do grupy I, nie później niż na 24 godziny przed terminem przerwy, o konieczności przerwania dostarczania energii elektrycznej w celu wykonania nieprzewidzianych pilnych prac dla zapobieżenia lub usunięcia skutków awarii, przy czym dostawca obowiązany jest ograniczyć przerwę w dostarczaniu energii elektrycznej do niezbędnego minimum i przeprowadzić prace w okresie uzgodnionym z odbiorcą,

- 6) doprowadzenia do stanu pierwotnego, własnym staraniem i kosztem, terenu lub budynku odbiorcy po zakończeniu prac związanych z eksploatacją urządzeń dostawcy znajdujących się na terenie lub w budynku odbiorcy,
- 7) uprzedzania na piśmie o zamierzonej zmianie napięcia lub rodzaju prądu oraz sposobu zasilania i systemu ochrony od porażeń odbiorców grupy II w terminie co najmniej rocznym, a odbiorców grupy I w terminie ustalonym przez zainteresowane strony.

§ 6. 1. Odbiorcy są obowiązani do:

- 1) pobierania energii elektrycznej tylko do celów określonych w umowie oraz korzystania z niej zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami,
- 2) przystosowania urządzeń elektroenergetycznych do nowych warunków pracy w razie przeprowadzania przez dostawcę w oznaczonych terminach zmiany napięcia lub rodzaju prądu oraz sposobu zasilania i systemu ochrony od porażeń, z tym że dostawcę obciąża przystosowanie i wymiana urządzeń o napięciu znamionowym 15 kV i wyższym, a o napięciu znamionowym 6—15 kV, jeżeli strony nie ustalą inaczej w umowie,
- 3) utrzymywania urządzeń elektroenergetycznych w stanie odpowiadającym wymaganiom obowiązujących przepisów w sprawie budowy i eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych,
- 4) zabezpieczenia przed zniszczeniem i uszkodzeniem przyrządów mierzących energię elektryczną i moc maksymalną w połączeniu z urządzeniami sterującymi, służących do rozliczeń między dostawcą a odbiorcą, zwanych dalej „licznikami”, zainstalowanych w pomieszczeniach odbiorcy, oraz pokrywania strat z tytułu uszkodzeń tych liczników,
- 5) zachowania w stanie nie naruszonym plomb nałożonych przez organy administracji miar oraz dostawcę na liczniki i inne urządzenia zainstalowane u odbiorcy,
- 6) zapewnienia upoważnionym przedstawicielom dostawcy:
 - a) dostępu do liczników,
 - b) możliwości przeprowadzania kontroli dotrzymywania warunków umowy oraz prawidłowości rozliczeń,
 - c) możliwości wykonania prac związanych z eksploatacją urządzeń dostawcy, znajdujących się na terenie lub w budynku odbiorcy,
- 7) terminowego płacenia należności za energię elektryczną oraz innych należności przewidzianych przepisami taryfowymi.

2. Jeżeli urządzenia elektroenergetyczne odbiorcy lub liczniki znajdują się poza pomieszczeniem odbiorcy, do przestrzegania przepisów ust. 1 pkt 3 do 6 obowiązany jest zarządca budynku (obiektu), w którym te urządzenia się znajdują.

3. Odbiorcy zaliczeni do grupy II, obejmujący w posiadanie lokal lub obiekt z urządzeniami przyłączonymi do wspólnej sieci elektrycznej, są obowiązani do wystąpienia w ciągu 7 dni, licząc od daty objęcia lokalu (obiektu), o zawarciu umowy z dostawcą.

Rozdział 3

Rozliczenia.

§ 7. Rozliczenia z tytułu dostarczania energii elektrycznej są dokonywane zgodnie z obowiązującymi przepisami taryfowymi.

§ 8. 1. Podstawę do obliczenia należności za dostarczoną w okresie obliczeniowym energią elektryczną stanowią wskazania liczników zalegalizowanych i zaplombowanych przez organy administracji miar oraz zabezpieczonych plombami przez dostawcę, jeżeli umowa nie stanowi inaczej.

2. Jeżeli za pośrednictwem urzędów elektroenergetycznych jednego odbiorcy — za zgodą tego odbiorcy i dostawcy — jest dostarczana energia elektryczna na potrzeby innych odbiorców, przy rozliczaniu z tym odbiorcą należy odpowiednio uwzględnić energią elektryczną zużytą przez innych odbiorców.

3. Dostawca może wprowadzić obowiązek stosowania rozliczeń przy wykorzystaniu zainstalowanych liczników rejestrujących.

§ 9. 1. Terminy i sposób odczytywania wskazań liczników, formę rozliczeń oraz sposób inkasowania należności za energią elektryczną określa:

- 1) umowa — dla odbiorców zaliczonych do grupy I oraz dla odbiorców zaliczonych do grupy II z urządzeniami elektroenergetycznymi o mocy zainstalowanej w odbiornikach 50 kW i większej,
- 2) dostawca — dla odbiorców zaliczonych do grupy II z urządzeniami elektroenergetycznymi o mocy zainstalowanej w odbiornikach poniżej 50 kW i dla odbiorców zaliczonych do grupy III.

2. Odbiorcy zaliczeni do grupy II, o których mowa w ust. 1 pkt 2, są obowiązani do wnoszenia, na żądanie dostawcy i w terminach przez niego ustalonych, okresowych dwumiesięcznych opłat z tytułu należności za energią elektryczną. Okresowe dwumiesięczne opłaty, zwane dalej „opłatami zaliczkowymi”, wnosi się w zryczałtowanej wysokości określonej przez dostawcę na podstawie ilości energii elektrycznej zużytej przez danego odbiorcę lub grupę odbiorców w okresie ubiegłym. Na wniosek odbiorcy dostawca jest obowiązany do sprostowania wysokości opłat zaliczkowych, jeżeli różni się ona więcej niż o 20% od przeciętnej należności za energią elektryczną faktycznie zużywaną w okresie obliczeniowym. Ostateczne rozliczenie należności za energią elektryczną, uwzględniające wskazania liczników oraz wniesione opłaty zaliczkowe, powinno być dokonywane nie rzadziej niż raz na 12 miesięcy.

3. Nadpłata lub niedopłata, wynikająca z rozliczenia, o którym mowa w ust. 2, uwzględniana będzie według następujących zasad:

- 1) nadpłata podlega zaliczeniu na poczet ustalonych na najbliższy okres obliczeniowy opłat zaliczkowych, chyba że odbiorca w terminie 7 dni od zawiadomienia go o nadpłacie zażąda jej zwrotu w całości,
- 2) niedopłata doliczana jest do pierwszej, ustalonej dla najbliższego okresu obliczeniowego, opłaty zaliczkowej; w uzasadnionych wypadkach dostawca może uwzględnić kwotę niedopłaty w więcej niż jednej opłacie zaliczkowej, ustalonej dla danego okresu obliczeniowego.

4. Odbiorcy, o których mowa w ust. 2, mogą za zgodą dostawcy i w terminach określonych przez dostawcę opłacać należności w kwocie odpowiadającej rzeczywistemu zużyciu energii elektrycznej, obliczanemu na podstawie wskazań liczników odczytywanych przez odbiorcę w dniu wpłaty lub w dniu poprzedzającym wpłatę.

5. O wszelkich zmianach formy rozliczeń z tytułu dostarczania energii elektrycznej oraz terminów i sposobu odczytywania wskazań liczników dostawca jest obowiązany zawiadomić odbiorców, o których mowa w ust. 1 pkt 2, za pośrednictwem przedstawiciela dostawcy (przy doręczaniu ostatniego rachunku przed zmianą) albo za pomocą środków masowego przekazu lub w inny sposób przyjęty w danej miejscowości.

§ 10. 1. Z zastrzeżeniem przepisu ust. 2 liczniki dla odbiorców energii elektrycznej dostawca, instaluje, wymienia, konserwuje, zgłasza do legalizacji, zabezpiecza plombami i kontroluje dostawca energii elektrycznej. Dostawca zabezpiecza plombami i kontroluje przekładniki pomiarowe dostarczone własnym kosztem i staraniem odbiorcy, jeżeli strony nie ustalą inaczej w umowie.

2. U odbiorców zaliczonych do grup I i III przyłączonych do sieci o napięciu 1 kV i wyższym liczniki określone przez dostawcę nabywa, instaluje, wymienia, konserwuje i zgłasza do legalizacji własnym kosztem i staraniem odbiorcy energii elektrycznej.

3. Po zakończeniu okresu dostarczania energii elektrycznej lub w razie wymiany licznika w okresie dostarczania energii elektrycznej dostawca jest obowiązany pozostawić odbiorcy dokument zawierający dane tabliczki znamionowej oraz podający stan wskazań licznika w chwili odłączenia.

§ 11. 1. Odbiorca jest obowiązany niezwłocznie zawiadomić dostawcę o:

- 1) zauważonych objawach wadliwego działania lub uszkodzenia liczników oraz o zerwaniu lub uszkodzeniu plomb nałożonych na liczniki przez organ administracji miar oraz dostawcę,
- 2) innych okolicznościach mających wpływ na obliczenie należności za moc i energią elektryczną.

2. Odbiorca ma prawo żądać od dostawcy sprawdzenia prawidłowości działania liczników.

3. Zawiadomienie lub zgłoszenie żądania nie zwalnia odbiorcy od obowiązku płacenia bieżących należności za moc i energią elektryczną.

§ 12. Jeżeli odbiorca zawiadomi dostawcę o zauważonych objawach wadliwego działania lub uszkodzenia liczników albo zażąda sprawdzenia prawidłowości działania liczników, dostawca jest obowiązany:

- 1) w ciągu 14 dni od dnia zgłoszenia przeprowadzić kontrolę zainstalowanych u odbiorcy liczników,
- 2) w razie potrzeby lub na żądanie odbiorcy dokonać wymiany zakwestionowanych liczników i sprawdzić je w laboratorium licznikowym.

§ 13. 1. Sprawdzenie liczników w laboratorium licznikowym powinno odbywać się w obecności pracownika upoważnionego przez organ administracji miar.

2. Protokół sprawdzenia licznika powinien być doręczony odbiorcy w ciągu 21 dni od dnia wymontowania zakwestionowanego licznika.

3. Odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia licznika jedynie wówczas, gdy licznik był sprawdzony w laboratorium na żądanie odbiorcy i nie stwierdzono błędów wskazań większego od określonego przepisami dla danej klasy dokładności.

ności lub innych wad powodujących nieprawidłowe działanie licznika.

§ 14. 1. Sprostowanie rachunku wskutek stwierdzenia nieprawidłowości działania licznika lub błędnego odczytania jego wskazań u odbiorców zaliczonych do grupy II, o których mowa w § 9 ust. 1 pkt 2, obejmuje okres pobierania energii elektrycznej od początku okresu obliczeniowego, w którym stwierdzono nieprawidłowości lub błędy. Jeżeli w ciągu tego okresu dokonano kontroli wskazań licznika lub też istnieją dowody, że wadliwe działanie licznika trwało krócej, sprostowanie rachunku powinno objąć odpowiednio krótszy okres.

2. W razie stwierdzenia błędnego odczytywania wskazań licznika lub nieprawidłowego jego działania u odbiorców zaliczonych do grup I i III lub odbiorców zaliczonych do grupy II, o których mowa w § 9 ust. 1 pkt 1, sprostowanie rachunku obejmuje okres pobierania energii elektrycznej od początku okresu obliczeniowego, w którym stwierdzono błędy lub nieprawidłowości. Jeżeli dostawca lub odbiorca udowodni, że błędy lub nieprawidłowości, o których mowa wyżej, występowały przez dłuższy okres, sprostowanie rachunku powinno objąć cały ten okres, z uwzględnieniem terminów przedawnienia roszczeń.

3. Podstawą rozliczenia przy sprostowaniu rachunku jest wielkość błędu wskazań licznika, a jeżeli określenie tego błędu nie jest możliwe, podstawę rozliczeń stanowi średniodobowa liczba kilowatogodzin, obliczona na podstawie sumy kilowatogodzin prawidłowo wykazanych przez licznik w poprzedzającym lub następującym (w odniesieniu do nowego odbiorcy) okresie obliczeniowym, pomnożona przez liczbę dni okresu, którego dotyczy sprostowanie rachunku. Na wniosek odbiorcy dostawca uwzględni w obliczeniach poprawki, których słuszność została przez odbiorcę udowodniona.

§ 15. Zmiana wysokości należności wskutek innych okoliczności niż określone w § 14 ust. 1 i 2, jeżeli przepisy taryfowe nie stanowią inaczej, następuje:

- 1) od pierwszego okresu obliczeniowego po zawiadomieniu dostawcy przez odbiorcę o tych okolicznościach,
- 2) za cały okres przed wpływem przedawnienia roszczeń, jeżeli dostawca stwierdzi istnienie okoliczności mających wpływ na podwyższenie opłat taryfowych, o których odbiorca nie zawiadomił dostawcy zgodnie z § 11 ust. 1 pkt 2.

§ 16. 1. W razie stwierdzenia przez dostawcę:

- 1) pobierania energii elektrycznej bez zawarcia umowy z dostawcą,
- 2) pobierania energii elektrycznej z całkowitym lub częściowym pominięciem licznika,
- 3) uszkodzenia licznika z winy odbiorcy, jeżeli uszkodzenie to umożliwi nielegalne pobieranie energii, a odbiorca nie zawiadomił o tym dostawcy zgodnie z przepisem § 11 ust. 1,

odbiorca jest obowiązany opłacić należność za energię elektryczną w wysokości obliczonej według zasad określonych w ust. 2.

2. Należność za energię elektryczną pobieraną w sposób określony w ust. 1 pkt 1 i 2 oraz w razie uszkodzenia licznika, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, oblicza się:

- 1) dla odbiorców zaliczonych do grupy I — według zasad i stawek ustalonych w przepisach taryfowych za cały udowodniony okres nielegalnego pobierania energii, z uwzględnieniem terminów przedawnienia roszczeń, a jeżeli okresu nielegalnego pobierania energii nie można ustalić, za okres jednego roku,
- 2) dla odbiorców zaliczonych do grup II i III będących jednostkami gospodarki społecznej — w wysokości opłaty ryczałtowej ustalonej w przepisach taryfowych, bez względu na okres nielegalnego pobierania energii,
- 3) dla odbiorców zaliczonych do grup II i III, nie będących jednostkami gospodarki społecznej:
 - a) w wysokości opłaty ryczałtowej ustalonej w przepisach taryfowych, jeżeli okresu nielegalnego pobierania energii nie można ustalić lub jeżeli nie przekracza on jednego roku,
 - b) w wysokości trzykrotnej opłaty ryczałtowej ustalonej w przepisach taryfowych, jeżeli udowodniony okres nielegalnego pobierania energii przekracza jeden rok.

Rozdział 4

Warunki wstrzymania dostarczania energii elektrycznej.

§ 17. 1. Dostawca może wstrzymać dostarczanie energii elektrycznej w razie:

- 1) pobierania energii elektrycznej bez zawarcia umowy z dostawcą,
- 2) pobierania energii elektrycznej z całkowitym lub częściowym pominięciem licznika,
- 3) gdy odbiorca zaliczony do grupy II, obejmujący w posiadanie lokal lub obiekt z urządzeniami przyłączonymi do wspólnej sieci elektrycznej, nie wystąpi w terminie określonym w § 6 ust. 3 o zawarcie umowy z dostawcą,
- 4) gdy kontynuowanie dostarczania energii elektrycznej, ze względu na stan techniczny urządzeń odbiorcy, może spowodować zagrożenie dla zdrowia lub życia ludzkiego albo zagrożenie pożarem lub wybuchem,
- 5) nieuiszczenia należności za energię elektryczną,
- 6) nieuiszczenia rat opłaty elektryfikacyjnej,
- 7) dwukrotnego (w odstępie dwudniowym) celowego niedopuszczenia upoważnionego przedstawiciela dostawcy do licznika lub niedopuszczenia do innych urządzeń dostawcy, znajdujących się na terenie lub w budynku odbiorcy,
- 8) pobierania energii elektrycznej w sposób zakłócający dostarczanie tej energii innym odbiorcom,
- 9) pobierania energii elektrycznej w sposób zagrażający urządzeniom dostawcy,
- 10) niezawiadomienia przez odbiorcę o uszkodzeniu liczników albo o zerwaniu lub uszkodzeniu plomb nałożonych na liczniki przez organ administracji miar oraz dostawcę,
- 11) stwierdzenia pobierania energii elektrycznej niezgodnie z umową.

2. Wstrzymanie dostarczania energii elektrycznej, o którym mowa w ust. 1, może nastąpić:

- 1) natychmiast — w wypadkach wymienionych w pkt 1, 2, 4, 8, 9 i 10,

- 2) po upływie 14 dni od doręczenia odbiorcy rachunku lub od terminu płatności rachunku okresowego — w wypadku wymienionym w pkt 5,
- 3) na wniosek właściwego terenowego organu administracji państwowej — w wypadku wymienionym w pkt 6,
- 4) po upływie 14 dni od doręczenia odbiorcy zawiadomienia lub blankietu umowy — w wypadkach wymienionych w pkt 3, 7 i 11.

3. W wypadkach określonych w ust. 1 wstrzymanie dostarczania energii elektrycznej na potrzeby jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej oraz niektórych jednostek organizacyjnych podległych Ministrowi Spraw Wewnętrznych następuje zgodnie z porozumieniem dostawcy z właściwym organem (jednostką nadrzędną odbiorcy) w resorcie obrony narodowej i w resorcie spraw wewnętrznych.

4. Przepisu ust. 1 pkt 5 nie stosuje się z powodu zalegania z zapłatą należności za energię elektryczną dostarczaną dla obiektów związanych z obronnością kraju, obiektów użyteczności publicznej oraz dla obiektów o szczególnym znaczeniu, jak również za energię elektryczną niezbędną do utrzymania w ruchu odbiorników, których działanie jest konieczne ze względu na bezpieczeństwo ludzi lub urządzeń. Dostawca jest obowiązany jednak zawiadomić niezwłocznie jednostkę nadrzędną odbiorcy zalegającego z zapłatą należności za energię elektryczną oraz podjąć niezbędne działania zmierzające do wyegzekwowania od odbiorcy zaległych należności za energię elektryczną.

5. O wstrzymaniu dostarczania energii elektrycznej na potrzeby jednostek gospodarki społecznej z przyczyn, o których mowa w ust. 1 pkt 1—4, dostawca jest obowiązany zawiadomić niezwłocznie jednostkę nadrzędną odbiorcy.

Rozdział 5

Przepisy końcowe.

§ 18. Warunki dostarczania energii elektrycznej z elektrowni przemysłowych do wspólnej sieci elektrycznej, jak również zasady i warunki wymiany energii elektrycznej

między zakładami energetycznymi powołanymi do zawodowego dostarczania tej energii określają odrębne przepisy.

§ 19. 1. Umowy o dostarczanie energii elektrycznej zawarte zgodnie z przepisami obowiązującymi przed dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia zachowują ważność.

2. Umowy z odbiorcami zaliczonymi do II grupy, którzy zgodnie z ich wnioskami opłacać będą należności za energię elektryczną w sposób określony w § 9 ust. 3, powinny być uzupełnione w drodze zawarcia aneksu do umowy według wzoru ustalonego przez Ministra Energetyki i Energii Atomowej.

§ 20. 1. System rozliczeń za energię elektryczną, o którym mowa w § 9 ust. 2, będzie wprowadzany sukcesywnie w okresie do końca 1980 r.

2. Do czasu wprowadzenia systemu rozliczeń, o którym mowa w ust. 1, dla odbiorców zaliczonych do grupy II z urządzeniami elektroenergetycznymi o mocy zainstalowanej w odbiornikach poniżej 50 kW dopuszcza się określanie przez dostawcę wysokości opłat z tytułu należności za energię elektryczną na podstawie zużycia tej energii, przewidywanego na podstawie jej rzeczywistego zużycia w okresie bezpośrednio poprzedzającym bieżący okres obliczeniowy, z ewentualnym uwzględnieniem zmian sezonowych.

3. W okresie wdrażania systemu rozliczeń, o których mowa w ust. 1, dostawca jest obowiązany zapewnić wzmożone kontrole wskazań liczników oraz prawidłowości rozliczeń.

§ 21. Traci moc zarządzenie Ministra Górnictwa i Energetyki z dnia 8 października 1970 r. w sprawie warunków dostarczania energii elektrycznej (Monitor Polski z 1970 r. Nr 37, poz. 279 i z 1976 r. Nr 6, poz. 31).

§ 22. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 15 maja 1978 r.

Minister Energetyki i Energii Atomowej: **A. Szozda**

56

ZARZĄDZENIE MINISTRA GÓRNICTWA

z dnia 3 maja 1978 r.

w sprawie warunków dostarczania paliw gazowych.

Na podstawie art. 4 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 30 maja 1962 r. o gospodarce paliwowo-energetycznej (Dz. U. z 1962 r. Nr 32, poz. 150, z 1971 r. Nr 12, poz. 117 i z 1976 r. Nr 12, poz. 71) oraz w związku z § 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1976 r. w sprawie określenia zadań wynikających z ustawy o gospodarce paliwowo-energetycznej, które przechodzą do zakresu działania Ministrów Energetyki i Energii Atomowej, Górnictwa oraz Gospodarki Materialowej (Dz. U. Nr 27, poz. 155) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1

Przepisy ogólne.

§ 1. Zarządzenie ustala warunki dostarczania paliw gazowych.

§ 2. 1. Dostarczanie paliw gazowych następuje zgodnie z przepisami niniejszego zarządzenia, po zawarciu przez strony umowy według wzorów ustalonych przez Ministra Górnictwa. Wzory umów stanowią odrębne wydawnictwo.