

Załącznik nr 3

RODZAJE URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH, PRZY OBSŁUDZE I KONSERWACJI KTÓRYCH WYMAGANE JEST POSIADANIE KWALIFIKACJI POTWIERDZONYCH ZAŚWIADCZENIEM KWALIFIKACYJNYM, ORAZ OKRESY WAŻNOŚCI ZAŚWIADCZEŃ KWALIFIKACYJNYCH

Tabela nr 1. Urządzenia techniczne, przy obsłudze których wymagane jest posiadanie kwalifikacji potwierdzonych zaświadczeniem kwalifikacyjnym, oraz okresy ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych.

OBSŁUGA			
Lp.	Rodzaje urządzeń technicznych, przy obsłudze których wymagane jest posiadanie kwalifikacji potwierdzonych zaświadczeniem kwalifikacyjnym		Okresy ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych (w latach)
	a	b	c
1	Wciągarki i wciągarki	Wciągarki i wciągarki ogólnego przeznaczenia	10
		Wciągarki i wciągarki ogólnego i specjalnego przeznaczenia	5
2	Suwnice	Suwnice, wciągarki i wciągarki ogólnego przeznaczenia	10
		Suwnice, wciągarki i wciągarki ogólnego oraz specjalnego przeznaczenia	5
3	Żurawie	Żurawie stacjonarne	10
		Żurawie przewoźne i przenośne <i>(uprawnienia do obsługi żurawi przewoźnych i przenośnych oraz stacjonarnych)</i>	10
		Żurawie samojezdne <i>(uprawnienia do obsługi żurawi samojezdnych, przewoźnych i przenośnych oraz stacjonarnych)</i>	5
		Żurawie szynowe	5
		Żurawie wieżowe i szybkomontujące <i>(uprawnienia do obsługi żurawi wieżowych i szybkomontujących oraz szynowych)</i>	5
		Żurawie kolejowe i na pojazdach kolejowych	5
		Żurawie pokładowe	5
		Żurawie pływające <i>(uprawnienia do obsługi żurawi pływających oraz pokładowych)</i>	5
4	Układnice	Układnice	10
5	Wyciągi towarowe	Wyciągi towarowe	10
6	Wyciągi statków	Wyciągi statków	10
7	Podesty ruchome	Podesty ruchome stacjonarne	10
		Podesty ruchome wiszące <i>(uprawnienia do obsługi podestów ruchomych wiszących oraz stacjonarnych)</i>	10
		Podesty ruchome masztowe <i>(uprawnienia do obsługi podestów ruchomych masztowych oraz stacjonarnych)</i>	10
		Podesty ruchome przejezdne	5
		Podesty na pojazdach kolejowych	10
8	Wózki jezdniowe podnośnikowe	Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem <i>(uprawnienia również do obsługi wszystkich pozostałych wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia)</i>	5
		Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem	10
9	Dźwigi	Dźwigi budowlane <i>(uprawnienia do obsługi dźwigów budowlanych towarowych i towarowo-osobowych oraz wyciągów towarowych)</i>	10
		Dźwigi towarowo-osobowe ze sterowaniem wewnętrznym i szpitalne <i>(uprawnienia do obsługi dźwigów towarowo-osobowych ze sterowaniem wewnętrznym oraz dźwigów szpitalnych nieposiadających kontroli obciążenia kabiny)</i>	10
10	Dźwignice linotorowe	Dźwignice linotorowe	10

11	Urządzenia do manipulacji kontenerami	Urządzenia techniczne służące do przemieszczania kontenerów przy pracach przeładunkowych	10
12	Układarki	Układarki do układania torów	10
13	Koleje linowe	Towarowe koleje linowe	5
		Osobowe koleje napowietrzne jednolinowe o ruchu okrężnym z krzeselkami niewyprzęganymi	5
		Osobowe koleje jednolinowe napowietrzne o ruchu okrężnym krzeselkowe lub gondolowe z pojazdami wyprzęganymi	5
		Osobowe okrężne koleje linowe napowietrzne wielolinowe gondolowe z pojazdami wyprzęganymi	5
		Osobowe koleje linowe napowietrzne wahadłowe jedno- lub dwulinowe	5
		Osobowe koleje linowo-terenowe	5
14	Wyciągi do przemieszczania osób w celach turystyczno-sportowych	Dla narciarzy przemieszczanych po śniegu lub gruncie stałym z wysokim lub z niskim prowadzeniem liny, podporowe lub bezpodporowe, sterowane z peronu lub z maszynowni	5
		Wielopodporowe dla narciarzy przemieszczanych po wodzie z wysokim prowadzeniem liny o ruchu okrężnym	5
		Dwupodporowe dla narciarzy przemieszczanych po wodzie z wysokim lub z niskim prowadzeniem liny o ruchu rewersyjnym lub okrężnym	5
		Wyciągi pojazdów zjeżdżalni grawitacyjnych / wyciągi saneczkowe wraz z infrastrukturą toru zjazdowego	5
15	Podesty i pomosty ruchome z zespołami napędowymi w przystaniach promowych	Pomosty ruchome z zespołami napędowymi w przystaniach promowych morskich	10
		Pomosty ruchome z zespołami napędowymi w przystaniach promowych śródlądowych	10
16	Zbiorniki przenośne	Napełnianie zbiorników przenośnych (naczyń ciśnieniowych) o pojemności powyżej 350 cm ³	10
17	Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych do materiałów niebezpiecznych	Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych do materiałów niebezpiecznych klasy: wg ADR / RID / ADN	5
		Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych do materiałów niebezpiecznych klas: wg ADR / RID / ADN	5
		Portowe ramiona przeładunkowe dla towarów niebezpiecznych wg IMDG	5
18	Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych do materiałów niezaliczanych jako niebezpieczne	Urządzenia do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych do materiałów niezaliczanych jako niebezpieczne, które są pod ciśnieniem napełniane, opróżniane lub przewożone	10
		Portowe ramiona przeładunkowe dla towarów niezaliczanych jako niebezpieczne	10
19	Zbiorniki na gaz skroplony lub sprężony, służące do zasilania silników spalinowych w pojazdach	Napełnianie zbiorników LPG zamontowanych w instalacjach zasilania pojazdów i statków żeglugi śródlądowej	10
		Napełnianie zbiorników CNG zamontowanych w instalacjach zasilania pojazdów i statków żeglugi śródlądowej	10
		Napełnianie zbiorników LNG zamontowanych w instalacjach zasilania pojazdów i statków żeglugi śródlądowej	10
		Napełnianie zbiorników wodoru zamontowanych w instalacjach zasilania pojazdów i statków żeglugi śródlądowej	10
20	Kotły parowe o pojemności większej niż 2 dm ³ , przeznaczone do wytwarzania pary z cieczy z użyciem ciepła uzyskiwanego z paliwa w wyniku reakcji egzotermicznej	Kotły parowozowe	5
21	Przeciągarki do przemieszczania wagonów po torach	Przeciągarki do przemieszczania wagonów po torach	10
22	Urządzenia załadownicze, wyładownicze lub podające ładunki w ciągach technologicznych przeładowniczych	Wyładowniki wagonów	10
		Wyładowniki okrętowe	10
		Wywrotnice wagonów	10
		Ładowarki, w tym okrętowe	10
		Zwałowniki	10

		Zwałowarko-ladowarki	10
		Przenośniki taśmowe podwieszane	10
		Podajniki	10
		Przenośniki	10
		Wyciągi skipowe	10
		Pneumatyczne urządzenia transportowe do materiałów masowych	10
		Zwałowarko-ladowarki i podajniki	10
23	Urządzenia specjalistyczne podlegające wojskowemu dozorowi technicznemu	Przenośne zbiorniki ciśnieniowe statków powietrznych i jednostek pływających oraz wozów bojowych należących do Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej – w zakresie ich napełniania	10
		Urządzenia do napełniania uzbrojenia i sprzętu wojskowego	10
		Połowe rurociągi do transportu paliw płynnych	10
		Urządzenia załadowczo-wyładowcze mostów wojskowych	10
		Mechaniczne urządzenia załadowczo-startowe rakiet	10
		Mechaniczne urządzenia załadowcze torped	10
		Urządzenia treningowe do skoków spadochronowych	10
		Wciągarki wykorzystywane do przemieszczania osób lub ładunków niebezpiecznych stosowane na statkach powietrznych, jednostkach pływających, wozach bojowych i pojazdach należących do Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej	10

Poz. 1–3 nie dotyczą urządzeń technicznych:

- o napędzie ręcznym wszystkich mechanizmów;
- z napędem elektrycznym jednofazowym o udźwigu do 1000 kg;
- o udźwigu do 250 kg, z wyłączeniem urządzeń służących do przemieszczania osób.

Poz. 4–11 nie dotyczą urządzeń technicznych:

- o napędzie ręcznym wszystkich mechanizmów;
- o udźwigu do 250 kg, z wyłączeniem dźwigów oraz urządzeń służących do przemieszczania osób.

Tabela nr 2. Urządzenia techniczne, przy konserwacji których wymagane jest posiadanie kwalifikacji potwierdzonych zaświadczeniem kwalifikacyjnym, oraz okresy ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych.

KONSERWACJA			
Lp.	Rodzaje urządzeń technicznych, przy konserwacji których wymagane jest posiadanie kwalifikacji potwierdzonych zaświadczeniem kwalifikacyjnym		Okresy ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych (w latach)
	a	b	c
1	Wciągarki i wciągniki	Wciągniki i wciągarki ogólnego przeznaczenia	10
		Wciągniki i wciągarki ogólnego i specjalnego przeznaczenia	10
2	Suwnice, wciągniki i wciągarki	Suwnice, wciągniki i wciągarki ogólnego przeznaczenia	5
		Suwnice, wciągniki i wciągarki ogólnego oraz specjalnego przeznaczenia	5
3	Żurawie	Żurawie stacjonarne <i>(uprawia do konserwacji żurawi stacjonarnych i wciągników oraz wciągarek ogólnego przeznaczenia)</i>	10
		Żurawie samojezdne oraz przenośne i przewoźne <i>(uprawia do konserwacji żurawi samojezdnych oraz przenośnych i przewoźnych oraz żurawi stacjonarnych i wciągników oraz wciągarek ogólnego przeznaczenia)</i>	5
		Żurawie wieżowe, szybkomontujące, szynowe i stacjonarne <i>(uprawia do konserwacji żurawi wieżowych, szybkomontujących, szynowych i stacjonarnych oraz wciągników i wciągarek ogólnego przeznaczenia)</i>	5
		Żurawie stoczniove i portowe	5
		Żurawie kolejowe i na pojazdach kolejowych	5
		Żurawie pokładowe	5
		Żurawie pływające	5
4	Układnice magazynowe	Układnice	10