



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2023 г. № 2298

МОСКВА

### О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 4 декабря 2019 г. № 1584

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Правила предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажных судов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 4 декабря 2019 г. № 1584 "Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажных судов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 50, ст. 7380; 2021, № 10, ст. 1625; 2023, № 24, ст. 4320).

2. Министерству промышленности и торговли Российской Федерации не позднее 31 декабря 2023 г. привести заключенные на день вступления в силу настоящего постановления соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажных судов, в соответствии с изменениями, утвержденными настоящим постановлением.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 25 декабря 2023 г. № 2298

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в Правила предоставления субсидий  
из федерального бюджета российским организациям  
на финансовое обеспечение части затрат, связанных  
со строительством крупнотоннажных судов**

1. В абзаце втором пункта 13 слова "начиная со 2-го по 5-й этап" заменить словами "начиная со 2-го этапа".
2. В приложении № 2 к указанным Правилам:
  - а) таблицу 1 изложить в следующей редакции:

"Таблица 1

Наименование работ	Номер судна в серии		
	1 - 5	6 - 10	11 - 15
Резка стали	ИВ	ИВ	РФ
Изготовление секций:	ИВ	ИВ	РФ
изготовление плоскостных секций	ИВ	ИВ	РФ
изготовление криволинейных секций	ИВ	ИВ	РФ
изготовление секций надстройки	ИВ	ИВ	РФ
Насыщение секций:	ИВ	РФ	РФ
монтаж приварного насыщения	ИВ	РФ	РФ
монтаж элементов трубопроводных систем	ИВ	РФ	РФ
Окраска секций	ИВ	РФ	РФ
Изготовление блоков (укрупнение)	РФ	РФ	РФ

Наименование работ	Номер судна в серии		
	1 - 5	6 - 10	11 - 15
Насыщение блоков:	РФ	РФ	РФ
монтаж приварного насыщения	РФ	РФ	РФ
монтаж элементов трубопроводных систем	РФ	РФ	РФ
монтаж дельных вещей	РФ	РФ	РФ
Окраска блоков	РФ	РФ	РФ
Монтаж оборудования:	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования балластной системы	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования системы сжатого воздуха	РФ	РФ	РФ
монтаж запорной арматуры	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования системы электрораспределения	РФ	РФ	РФ
Формирование корпуса судна в сухом доке	РФ	РФ	РФ
Монтаж оборудования:	РФ	РФ	РФ
монтаж главных дизель-генераторов	РФ	РФ	РФ
монтаж аварийного дизель-генератора	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования системы генерации пара	РФ	РФ	РФ
монтаж винто-рулевого комплекса	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования системы электрообеспечения	РФ	РФ	РФ
монтаж якорного и швартовочного оборудования	РФ	РФ	РФ
Достроечные работы:	РФ	РФ	РФ
монтаж дельных вещей	РФ	РФ	РФ

Наименование работ	Номер судна в серии		
	1 - 5	6 - 10	11 - 15
монтаж доизоляции насыщения	РФ	РФ	РФ
монтаж зашивки помещений, изоляции	РФ	РФ	РФ
монтаж элементов систем вентиляции и кондиционирования	РФ	РФ	РФ
монтаж навигационного и коммуникационного оборудования	РФ	РФ	РФ
монтаж системы автоматизации управления судном	РФ	РФ	РФ
Спуск судна на воду	РФ	РФ	РФ
Монтаж системы хранения сжиженного природного газа Mark III:	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж изоляции и мембраны	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж грузовых насосов	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж испарителя	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж компрессоров	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж газонагревателей	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж трубопроводов грузовой системы	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж системы инертного газа	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж системы сухого воздуха	РФ/ИБ	РФ	РФ
монтаж системы генерации азота	РФ/ИБ	РФ	РФ
Достроечные работы:	РФ	РФ	РФ
монтаж зашивки помещений, изоляции	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования жилых помещений	РФ	РФ	РФ
монтаж оборудования служебных помещений	РФ	РФ	РФ

Наименование работ	Номер судна в серии		
	1 - 5	6 - 10	11 - 15
малярные работы	РФ	РФ	РФ
Швартовные испытания	РФ	РФ	РФ
Ходовые испытания	РФ	РФ	РФ
Передача заказчику	РФ	РФ	РФ";

б) дополнить примечанием 3 следующего содержания:

"3. РФ/ИВ - место выполнения технологической операции определяется организацией, заключившей с Министерством промышленности и торговли Российской Федерации соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажного судна, исходя из производственных, организационных, финансовых и иных возможностей, но не более чем в отношении одного судна."

3. Приложение № 3 к указанным Правилам изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Правилам предоставления  
субсидий из федерального бюджета  
российским организациям на  
финансовое обеспечение части затрат,  
связанных со строительством  
крупнотоннажных судов  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 25 декабря 2023 г. № 2298)

## МЕТОДИКА

### расчета размера субсидии на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажных судов

1. Расчет общего размера субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажного судна (С), определяется по формуле:

$$C = P - K \leq L,$$

где:

P - расчетно-калькуляционная стоимость строительства крупнотоннажного судна;

K - контрактная стоимость строительства крупнотоннажного судна;

L - предельный размер субсидии на единицу произведенной продукции в соответствии с приложением № 1 к Правилам предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажных судов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 4 декабря 2019 г. № 1584 "Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажных судов".

2. Расчет размера субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажного судна, на каждый этап строительства ( $C_i$ ) определяется по формуле:

$$C_i = C \times N_i / 100 + C \times (N_1 + N_2 \dots + N_{i-1}) / 100 - C_{\text{п}},$$

где:

$N_i$  - размер субсидии по  $i$ -му этапу строительства судна дедеветом свыше 45000 тонн, процентов от общего размера субсидии, определяемый в соответствии с таблицей:

Этапы строительства судна, $i$	Размер субсидии по этапу строительства судна дедеветом свыше 45000 тонн, $N_i$	
	судно-газовоз	судно-продуктовоз на газомоторном топливе
1. Заключение судостроительного контракта	20	20
2. Резка стали	20	20
3. Закладка киля	20	20

Этапы строительства судна, i	Размер субсидии по этапу строительства судна дедеветом свыше 45000 тонн, N <sub>i</sub>	
	судно-газовоз	судно-продуктовоз на газомоторном топливе
4. Спуск на воду	20	20
5. Монтаж системы хранения грузов	10	-
6. Сдача судна заказчику	10	20;

$C_n$  - фактически перечисленная Министерством промышленности и торговли Российской Федерации сумма субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажного судна.

3. Фактический размер субсидии на финансовое обеспечение части затрат, связанных со строительством крупнотоннажного судна ( $C_\phi$ ), определяется по формуле:

$$C_\phi = \Phi - K \leq L,$$

где:

$\Phi$  - фактическая стоимость строительства крупнотоннажного судна, определенная по факту постройки судна."