



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 июля 2021 г. № 1229

МОСКВА

**О предоставлении из федерального бюджета субсидии
на осуществление капитальных вложений в проектирование
и реконструкцию объекта капитального строительства
"НИЦ "Курчатовский институт", Реконструкция здания 145 с целью
размещения и создания комплекса протонной лучевой терапии,
г. Москва"**

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

1. Предоставить в 2021 - 2024 годах из федерального бюджета субсидию на осуществление капитальных вложений в проектирование и реконструкцию объекта капитального строительства "НИЦ "Курчатовский институт", Реконструкция здания 145 с целью размещения и создания комплекса протонной лучевой терапии, г. Москва" (мощность, подлежащая вводу, - 3500 кв. метров, срок ввода в эксплуатацию - 2025 год).

2. Установить, что заказчиком и застройщиком в отношении объекта, указанного в пункте 1 настоящего постановления, является федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт".

3. Министерству науки и высшего образования Российской Федерации, Министерству экономического развития Российской Федерации, Министерству финансов Российской Федерации и федеральному государственному бюджетному учреждению "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" - главному распорядителю средств федерального бюджета обеспечить в 2021 - 2024 годах предоставление из федерального бюджета субсидии на осуществление капитальных вложений в проектирование

и реконструкцию объекта капитального строительства, указанного в пункте 1 настоящего постановления, с распределением согласно приложению, предусмотрев при этом финансирование в 2021 - 2024 годах изготовления, сборки, поставки и пусконаладочных работ технологически сложного оборудования указанного объекта с авансированием в 2021 году работ по изготовлению технологически сложного оборудования в размере 665100 тыс. рублей и в 2022 году в размере 224655,6 тыс. рублей до получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства
Российской Федерации
от 21 июля 2021 г. № 1229

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

предполагаемой (предельной) стоимости проектирования и реконструкции объекта капитального строительства
"НИЦ "Курчатовский институт", Реконструкция здания 145 с целью размещения и создания комплекса протонной
лучевой терапии, г. Москва", общего объема капитальных вложений и общего (предельного) размера предоставляемой
из федерального бюджета субсидии на осуществление капитальных вложений в его проектирование и реконструкцию
по годам реализации инвестиционного проекта

(тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)

	Всего	В том числе			
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства - всего	1836000	714600	393500	300000	427900
в том числе:					
проектные и изыскательские работы	55080	49500	5580	-	-
изготовление, сборка, поставка и пусконаладочные работы технологически сложного оборудования	1328315,6	665100	224655,6	196000	242560
Общий объем капитальных вложений - всего	1836000	714600	393500	300000	427900

	Всего	В том числе			
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
в том числе:					
проектные и изыскательские работы	55080	49500	5580	-	-
изготовление, сборка, поставка и пусконаладочные работы технологически сложного оборудования	1328315,6	665100	224655,6	196000	242560
Общий (предельный) размер субсидии за счет средств федерального бюджета - всего	1836000*	714600	393500*	300000*	427900*
в том числе:					
проектные и изыскательские работы	55080	49500	5580	-	-
изготовление, сборка, поставка и пусконаладочные работы технологически сложного оборудования	1328315,6**	665100	224655,6	196000	242560

* Объем бюджетных ассигнований может быть уточнен при формировании проекта федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

** Стоимость работ по изготовлению, сборке, поставке и пусконаладочным работам технологически сложного оборудования будет уточнена после получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации.