



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

30.07.2021

№ 265

г. Екатеринбург

**Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия  
регионального значения «Здание института физики металлов Уральского  
научного центра АН СССР, где в 1960–1966 гг. работал ученый-магнитолог  
Р.И. Янус», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург,  
ул. Софьи Ковалевской, д. 18, включенного в единый государственный реестр  
объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов  
Российской Федерации**

В целях сохранения объекта культурного наследия, в соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказами Министерства культуры Российской Федерации от 13.01.2016 № 28 «Об утверждении Порядка определения предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и от 20.02.2017 № 74782-р «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Здание института физики металлов Уральского научного центра АН СССР, где в 1960–1966 гг. работал ученый-магнитолог Р.И. Янус», 1960–1966 гг. (Свердловская область) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации», абзацем вторым подпункта 9 пункта 18 Положения об Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области, утвержденного постановлением Правительства Свердловской области от 28.12.2015 № 1216-ПП «Об учреждении должностей государственной гражданской службы Свердловской области в Управлении государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области и утверждении Положения, предельного лимита штатной численности и фонда по должностным окладам в месяц Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области», и на основании научно-проектной документации «Объект: Объект культурного наследия регионального значения «Здание института физики металлов Уральского научного центра АН СССР, где в 1960-1966 гг. работал ученый-магнитолог Р.И. Янус», расположенный по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Софьи

Ковалевской, д. 18. Проект предмета охраны Раздел: Историко-культурные исследования. Материалы обоснования. Утверждаемая часть. Том 1. Книга 1. Шифр: 1-38-01-16.17-ПО», разработанной государственным бюджетным учреждением культуры Свердловской области «Научно-производственный центр по охране и использованию памятников истории культуры Свердловской области» в 2020 году,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Здание института физики металлов Уральского научного центра АН СССР, где в 1960–1966 гг. работал ученый-магнитолог Р.И. Янус», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской, д. 18, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (прилагается).

2. Настоящий приказ опубликовать на официальном сайте Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.okn.midural.ru](http://www.okn.midural.ru)).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя начальника Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области А.А. Кульпину.

Начальник Управления



Е.Г. Рябинин

УТВЕРЖДЕН  
приказом Управления государственной  
охраны объектов культурного наследия  
Свердловской области  
от 30.07.2021 № 265

### ПРЕДМЕТ ОХРАНЫ

**объекта культурного наследия регионального значения «Здание института физики металлов Уральского научного центра АН СССР, где в 1960–1966 гг. работал ученый-магнитолог Р.И. Янус», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской, д. 18, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации**

Предметом охраны объекта культурного наследия регионального значения «Здание института физики металлов Уральского научного центра АН СССР, где в 1960–1966 гг. работал ученый-магнитолог Р.И. Янус», расположенного по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской, д. 18, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, является:

1) объемно-планировочное решение в пределах исторических капитальных стен на 1960–1966 годы: Ш-образная конфигурация плана (основной уличный объем и три перпендикулярных дворовых объема); габариты, включая всю высоту и этажность (трехэтажный с подвалом);

2) тип внутренней планировки: двусторонняя коридорная;

3) строительные материалы и конструкции: фундамент (бутовый); капитальные стены (кирпичные и шлакоблочные); опоры (железобетонные); сводчатый потолок библиотеки (кирпичный);

4) крыша: форма (многоскатная сложная); тип материала кровли (гладкий металлический лист с фальцевым соединением); исторические высотные отметки;

5) окрытия межэтажного карниза, абак колонн и пилястр, треугольных фронтонов входных групп на северном и южном фасадах, прямых сандриков второго этажа, полукруглых обрамлений окон второго этажа и отливы окон (гладкий металлический лист с фальцевым соединением);

6) стилевое решение фасадов в формах «советской неоклассики»;

7) композиционное решение всех фасадов: центрально-осевая композиция западного фасада с центральным ризалитом с портиком и треугольным фронтоном и двумя фланкирующими ризалитами;

8) все виды архитектурно-декоративного убранства фасадов (расположение, размеры, пропорции, форма, рисунок декора и материал): профилированный венчающий карниз; профилированный межэтажный карниз; подоконные и фризové тяги; кордон цоколя; пилястры боковых ризалитов западного фасада; оконные обрамления с прямыми сандриками второго этажа (рустованные на уличных фасадах); архивольты полуциркульных окон на дворовых фасадах;

подоконные полочки на кронштейнах; портик западного фасада (треугольный фронтон с профилированным карнизом, гладкий фриз с тягой, шесть трехчетвертных колонн тосканского ордера и розетки); щипцовый фронтон и лопатки восточного фасада среднего дворового объёма; небольшие ризалиты восточных фасадов северного и южного дворовых объёмов; порталы входных групп с треугольными фронтонами северного и южного фасадов боковых объёмов;

9) декоративная надпись в тимпане щипцового фронтона восточного фасада среднего дворового объёма (расположение, текст (МИР и НАУКА ЖИВИ ВЕКА), размер, шрифт и цвет);

10) все виды исторических наружных дверных и оконных проемов (количество, расположение, размеры и форма (прямоугольные, полуциркульные и прямоугольные с полуциркульным завершением);

11) все виды исторических оконных заполнений (исторические размеры, форма, пропорции и рисунок (многочастный); окраска колером темного цвета на внешней стороне);

12) крыльца (расположение, материал, размеры и форма);

13) приямки (расположение, размеры и форма);

14) отделка фасадов: гладкая штукатурка; рустованная штукатурка с имитацией замковых камней над оконными проемами первого этажа до межэтажного карниза (северный, южный и западный фасады), обрамления дверного проема центрального ризалита и оконных проемов в боковых ризалитах второго этажа;

15) окраска фасадов светлым колером с выделением тёмным цветом цоколя и первого этажа до межэтажного карниза (кроме среднего дворового объёма) и с выделением белым цветом архитектурно-декоративных элементов фасадов;

16) штукатурная отделка интерьеров с декоративным убранством;

17) все виды архитектурно-декоративного убранства интерьеров вестибюля, холлов, парадного зала, библиотеки, кабинетов и коридоров на 1960–1966 годы (расположение, материал, пропорции, профили и пластическое решение декора): профилированные потолочные карнизы и тяги; падуго; плафоны кессонированных потолков; все виды лепного декора в виде иоников, сухариков, розеток, косичек, кронштейнов, растительного орнамента и иных декоративных элементов; профилированные обрамления дверных порталов, сандрики, все виды арок; сводчатый потолок библиотеки; колонны и пилястры;

18) лестница парадная (расположение, конструкция, материал и форма лестничных площадок и маршей, материал, форма и профили ступеней, материал и форма балясин и столбиков ограждения);

19) лестницы боковые (расположение, габариты, конструкция и форма лестничных клеток, маршей, площадок и ограждений);

20) все виды аутентичных светильников и люстр;

21) все виды сохранившихся дверей, в том числе филёнчатые с фрамугами и остеклённые (расположение, форма, размеры и материал (дерево), форма и профили филенок, материалы и форма дверных ручек);

22) фигурные вентиляционные решетки;

23) сохранившиеся профилированные бетонные мозаичные подоконники.