



НИИТФА

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский институт
технической физики и автоматизации»

(ОАО «НИИТФА»)

Варшавское ш., 46

Москва, 115230

Тел.: (495) 730-80-10

Факс: (499) 611-53-44

E-mail: kancelaria@vniitfa.ru

www.vniitfa.ru

Утверждаю
ОАО «НИИТФА»
Директор



2012 г.

22.11.12, № 43/2972

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 1

На подключение к сетям водоотведения института по проекту: «Техническое перевооружение производственного корпуса ОАО «НИИТФА», г. Москва, для создания центра по производству, сборке и инжиниринговой поддержке блоков для диагностической медицинской аппаратуры».

Подключение к сетям водоотведения института проектируемого Центра в производственном корпусе (строение №2) произвести в действующий трубопровод, проходящий в подвале производственного корпуса в осях Л-К, 5-13.

При проектировании выполнить все существующие нормы на выполнение проектных работ.

Заместитель главного инженера – начальник цеха №60

А. Г. Федоров

Главный инженер

С. В. Лычев

А.А. Ядыкин. (495) 730-80-10 доб. 49-41



НИИТФА

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский институт
технической физики и автоматизации»

(ОАО «НИИТФА»)

Варшавское ш., 46

Москва, 115230

Тел.: (495) 730-80-10

Факс: (499) 611-53-44

E-mail: kancelaria@vniitfa.ru

www.vniitfa.ru

Утверждаю
ОАО «НИИТФА»
Директор



С. А. Колосков

2012 г.

22.11.12 № 43/2973

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №2

На подключение к сетям водоснабжения института по проекту: «Техническое перевооружение производственного корпуса ОАО «НИИТФА», г. Москва, для создания центра по производству, сборке и инжиниринговой поддержке блоков для диагностической медицинской аппаратуры».

Подключение к сетям водоснабжения института проектируемого Центра в производственном корпусе (строение №2) выполнить путем врезки в действующий трубопровод системы хоз-питьевого холодного и горячего водоснабжения и противопожарного водопровода в проходном канале в осях Л-К, 5-13.

Фактическая характеристика системы водоснабжения в точках врезки:

1. Хоз-противопожарный водопровод:
 - свободный напор – 40 м,
 - гарантированный отбор на период эксплуатации – 4,5 куб.м./сут.,
2. Гарантированный отбор для противопожарных нужд – 10 л/с в течение трех часов.
3. Система хоз-питьевого водоснабжения закольцована и находится под давлением. При срабатывании датчиков пожарной сигнализации в сети хоз-противопожарного водопровода повышается давление путем включения пожарных насосов.

4. Горячее водоснабжение:

- свободный напор – ~~50~~ м,
- гарантированный отбор не более – 1 л/с.

При проектировании выполнить все существующие нормы на выполнение проектных работ.

Заместитель главного инженера – начальник цеха №60



А. Г. Федоров

Главный инженер



С. В. Лычев





НИИТФА

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский институт
технической физики и автоматизации»

(ОАО «НИИТФА»)

Варшавское ш., 46

Москва, 115230

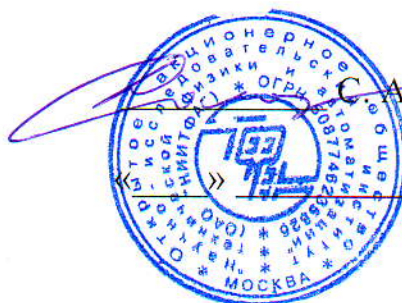
Тел.: (495) 730-80-10

Факс: (499) 611-53-44

E-mail: kancelaria@vniitfa.ru

www.vniitfa.ru

Утверждаю
ОАО «НИИТФА»
Директор



С. А. Колосков

2012 г.

22. 11.12 № 43/ 2974

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №3

На подключение структурированной компьютерной сети по проекту:
«Техническое перевооружение производственного корпуса ОАО «НИИТФА», г.
Москва, для создания центра по производству, сборке и инжиниринговой
поддержке блоков для диагностической медицинской аппаратуры».

Подключение к системе структурированной компьютерной сети проектируемого
Центра в производственном корпусе (строение №2) произвести от
существующего устройства локальной вычислительной сети института.

При проектировании выполнить все существующие нормы на выполнение
проектных работ.

Начальник бюро № 14

Главный инженер

М. Е. Румянцев

С. В. Лычев


22.11.12

А.А. Ядыкин. (495) 730-80-10 доб. 49-41





НИИТФА

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский институт
технической физики и автоматизации»

(ОАО «НИИТФА»)

Варшавское ш., 46

Москва, 115230

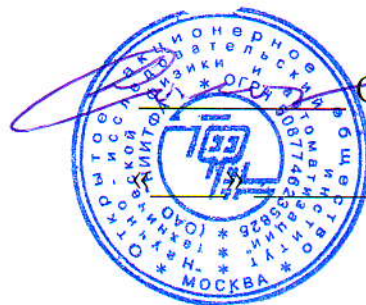
Тел.: (495) 730-80-10

Факс: (499) 611-53-44

E-mail: kancelaria@vniitfa.ru

www.vniitfa.ru

Утверждаю
ОАО «НИИТФА»
Директор



С. А. Колосков

2012 г.

22.11.12 № 43/2975

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №4

На подключение к сетям пожарной сигнализации института по проекту: «Техническое перевооружение производственного корпуса ОАО «НИИТФА», г. Москва, для создания центра по производству, сборке и инжиниринговой поддержке блоков для диагностической медицинской аппаратуры».

Подключение пожарной сигнализации проектируемого Центра в производственном здании (строение №2) провести к приемно-контрольным приборам существующей системы пожарной сигнализации института. Подключение выполнить к кросс-стойке, находящейся в помещении 45 строения 2 (строительные оси 29-31; А-Д). Сигналы от кросс-стойки будут передаваться на центральный пост пожарного надзора, находящийся в здании 13, по существующим сетям.

При проектировании выполнить все существующие нормы на выполнение проектных работ.

Главный инженер

С. В. Лычев

Заместитель главного инженера – начальник отдела № 29

Ю. И. Пахунков

А.А. Ядыкин. (495) 730-80-10 доб. 49-41