



Акционерное общество  
**«Рязанское конструкторское  
бюро «Глобус»**  
(АО «РКБ «Глобус»)

ул. Высоковольтная, д. 6, г. Рязань, Россия, 390013  
Тел.: +7 (4912) 76-52-16, факс: +7 (4912) 75-32-08;  
E-mail: office@rkbglorus.ru, www.rkbglorus.ru  
ОКПО 07501567 ОГРН 1086229000560  
ИНН/КПП 6229060995/623401001

Директору  
ООО «Технология»  
Поздееву С.А.

426035, г. Ижевск, ул. Грибоедова, д. 30А  
8 (3412) 95-84-47, tizh@tizh.ru

19 ОКТ 2022

№ 918/12231

на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Договор № 918/111 от 05.10.2022г.

Уважаемый Сергей Александрович!

На Ваши обращения № 0902 от 26.09.2022г. и № 0903 от 26.09.2022г. сообщая:

1. Требования п. 31.15 Технического задания о применении огнестойких стекол в составе стеклопакетов внутренних и наружных витражей актуальны только в случаях, когда вышеуказанные витражи выполняют функцию противопожарной преграды.

2. Актуальным является требование п. 20.20.5 ТЗ, согласно которому ширина прохода между наружной стеной здания и стеной чистого помещения должна составлять не менее 1,5м.

3. Существующие источники холодоснабжения для вентиляционных систем проектируемого корпуса отсутствуют. Источником холодоснабжения вентиляционных систем будет служить вновь запроектированная в составе объекта система холодоснабжения с использованием естественных и искусственных источников холода.

4. Согласно п. 34.11 ТЗ необходимо определить категорию потребителей теплоты по надежности теплоснабжения для проектируемого Объекта, а не для предприятия в целом.

5. Необходимости в устройстве отдельной диспетчерской с постоянным персоналом для размещения пультов управления и контроля за системами автоматизации отопления, вентиляции и кондиционирования, ИТП и другими сетями и системами нет. Щиты управление и контроля для систем отопления, вентиляции и кондиционирования, ИТП и т.д. запроектировать в соответствующих технических помещениях расположения основного оборудования. Для систем вентиляции и кондиционирования предусмотреть дублирующие пульты управления в обслуживаемых помещениях.

6. Актуальными являются сведения, указанные в п. 45 ТЗ «На проектируемом объекте использование труда инвалидов не предусматривается. В составе проектной документации строительства объекта раздел «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов» не разрабатывается».

7. Система оповещения предприятия построена на базе оборудования и программного обеспечения ЗАО НВП «Болид» (блоки речевого оповещения «Рупор-300», ПО «Аудиосервер-2»). Сопряжение с региональной системой оповещения населения отсутствует. Дублирующая система речевого оповещения на базе радиотрансляционной сети предприятия.

8. Государственная регистрация права на наружные сети инженерно-технического обеспечения, расположенные в пределах земельного участка с кадастровым номером 62:29:0070047:1076 не осуществлялась.

9. Категория объекта по гражданской обороне – II.

10. Численность наибольшей работающей смены, продолжающих свою деятельность в период мобилизации и военное время – 300 человек.

11. Пожарная часть №3 Железнодорожного округа находится на ул. Пожарный переулок 1Б на расстоянии 590 метров от заводской площадки.

12. Водоснабжение и водоотведение АО «РКБ «Глобус» производится по договору с МП «Водоканал города Рязани» централизованно. На предприятие заведены два ввода централизованного холодного водоснабжения Ø150мм. На территории предприятия имеются 4 пожарных гидранта. Все здания оборудованы внутренним противопожарным водопроводом. Общее количество пожарных кранов составляет 76 штук. Давление на пожарных гидрантах составляет 3,8атм. Давление на пожарных кранах составляет 2,4атм.

13. На территории АО «РКБ «Глобус» имеется защитное сооружение гражданской обороны класса А-III.

14. Объект размещен в защищенной зоне, несанкционированный доступ на территорию предприятия невозможен.

На предприятии действует «Инструкция о пропускном и внутриобъектном режиме» для исключения постороннего вмешательства в деятельность предприятия и предотвращения террористических актов.

Так же направляю Вам копии следующих материалов:

1. Технический паспорт здания административно-производственного корпуса, лит. А.
2. Технический паспорт здания водопроводной станции, лит. З.
3. Технический паспорт здания котельной, лит. Ж.
4. Технический паспорт сооружения резервуар, лит. 1.
5. Технический паспорт строения, лит. К.

6. Технический отчет по результатам обследования строительных конструкций производственного корпуса № 208-18-О.
7. Проектная документация по зданию административно-производственного корпуса, лит. А.
8. Проектная документация по зданию водопроводной станции, лит. З.
9. Проектная документация по сооружению резервуар, лит. 1.
10. Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям 2064-ИГ.
11. Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям 2052-ИГ.
12. Технический отчет по инженерно- геологическим изысканиям 807-ДО1300/17-ИГ
13. Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям 2034-ИГ.
14. Технический отчет по инженерно- экологическим изысканиям 807-ДО1300/17-ИЭ
15. Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям 2052-ИЭИ.
16. Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям 2064-ИЭИ.
17. Технический отчет по инженерно- гидрометеорологическим изысканиям 807-ДО1300/17-ИГМ.
18. Расчет и установление нормативов допустимых выбросов (НДВ) загрязняющих веществ в атмосферный воздух для Акционерное общество «Рязанское конструкторское бюро «Глобус» Промплощадка: АО РКБ Глобус Рязанская обл., г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 6.
19. Проект санитарно-защитной зоны для АО «РКБ «Глобус»
20. Решение об установлении санитарно-защитной зоны для АО «РКБ «Глобус» г. Рязань № 62.СЗЗ.0043.2019.
21. Отчет АО «РКБ «Глобус» об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля на АО РКБ Глобус за 2021год.
22. Акт на производство ликвидационного тампонажа артезианской скважины № 6505, расположенной в пятне застройки.
23. Акт проверки противопожарного водопровода на водоотдачу от 13.10.2022г.
24. План-схема территории АО «РКБ «Глобус» (площадка № 1, Высоковольтная, д. 6) с указанием местоположения пожарных гидрантов.
25. Паспорт ЗС-ГО № 111-62.
26. Свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок с кадастровым номером 62:29:0070047:1076.
27. Свидетельство о государственной регистрации права на здание административно-производственного корпуса, лит. А.
28. Свидетельство о государственной регистрации права на здание котельной, лит. Ж.

29. Свидетельство о государственной регистрации права на здание водопроводной станции, лит. 3.

30. Свидетельство о государственной регистрации права на сооружение резервуар, лит. 1.

31. Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости - земельный участок с кадастровым номером 62:29:0070047:1076.

Заместитель генерального директора



Бугук К.С.

Исполнитель: Черпаков Е.А.  
8-910-570-47-10

