



АДМИНИСТРАЦИЯ РУЗСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.09.2020 № 2889

Об утверждении проектной документации на объект капитального строительства
«Строительство БМК п. Тучково, ул. Луговая»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», положительным заключением государственной экспертизы Государственного автономного учреждения Московской области «Московская областная государственная экспертиза» от 17.06.2020 № 50-1-1-3-1042-20, руководствуясь Уставом Рузского городского округа, Администрация Рузского городского округа постановляет:

1. Утвердить представленную обществом с ограниченной ответственностью «НОРВИКС-ТЕХНОЛОДЖИ», прошедшую экспертизу в Государственном автономном учреждении Московской области «Московская областная государственная экспертиза» (положительное заключение экспертизы по проектной документации и результатам инженерных изысканий от 17.06.2020 № 50-1-1-3-1042-20) проектную документацию на объект капитального строительства «Строительство БМК п. Тучково, ул. Луговая» со следующими основными технико-экономическими показателями:

1.1. Общая стоимость по сводному сметному расчету в текущем уровне цен на январь 2020 в соответствии с положительным заключением государственной экспертизы от 17.06.2020 № 50-1-1-3-1042-20 Государственного автономного учреждения Московской области «Московская областная государственная экспертиза» - 33 257,14 тыс. руб.;

1.2. Расчетная тепловая мощность котельной – 2,0 МВт;

1.3. Площадь участка в границах ГПЗУ – 1 933 кв.м;

1.4. Площадь застройки – 126,30 кв.м;

1.5. Общая площадь котельной – 108,87 кв.м.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Рузского городского округа в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Администрации Рузского городского округа Новикову М.А.

Глава городского округа



Н.Н. Пархоменко

П 015287 *